## SHARP

## 取扱説明書

ブルーレイディスクレコーダ-

ビー ディー エイチ ディー ダブル

**BD-HDW22 BD-HDW25 BD-HDW30** 





























お買いあげいただき、まことにありがとうございました。 この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- で使用の前に、「安全にお使いいただくために」(→9ページ)を必ずお 読みください。
- この取扱説明書は、保証書とともに、いつでも見ることができる所に必 ず保存してください。
- 製造番号は、品質管理上重要なものですから、商品本体に表示されてい る製造番号と保証書に記入されている製造番号とが一致しているか、お 確かめください。



取扱説明書は 本書のほかに、3冊あります。

- 「接続・設定ガイド」
- •「かんたん!!ガイド」
- 「ファミリンク操作ガイド」

## 目的別早見もくじ

● ご使用の前に「**安全にお使いいただくために**」(→ **9** ページ)を必ずお読みください。



## ご自分で接続・設定を行う

・アンテナ線の接続やテレビとの接続は

接続と設定

190

## Help)

## 基本的な操作を テレビ画面で確かめたい

・基本的な録画や再生、予約録画などの操作方法をテレビ画面で確認できます。

### おたすけ博士

28



録画をする前に

が対け博士

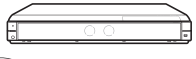
の

ボタンを押すのじゃ。

## ●録画

### 録画を行いたい

・録画したい番組を選局して、録画ボタン を押すだけで録画できます。





番組を選局する	42
デジタル放送の電子番組表	
を使って番組を選局する	44

知っていただきたいこと 54 録画画質と録画時間について 59

現在放送されている番組を 録画する(らくらく一発録画) 64

※ BDやDVDディスクへの直接録画は行えません。



## 予約録画を行いたい

・デジタル放送は、電子番組表を使って予 約できます。

53-K能合療度 午前 127-午後		0	011 M	お元気ですか 芽	と行く人気のおす	すめスポットへ			
SHX総合東京 1 011	SHK数数 東京 12 2 0		2\$96€ 	SEMOPLE! SEMO 6 DE1	&UP#76€	ガレビタ日 (8) 5 051	サンサンテレビ 3 031	京新物プレビ <u>555年</u> <b>貸</b> 011	明日テレビ <b>三三 ジ</b> 010
alinest	国情報日 国本株 国のは一 同のなん		<b>ご</b> ザ-高級	関ちかど 学術情報 開発的	<b>向</b> すっつネルフ ラン	間2970年日	Market	国はないか	門部パラエテ
子の意識さった	PEX Britis		野ニュースアル ファ	<u>₹</u> ==-2.08	<b>9</b> 1=3=2·2 =/(=	思タカバラエティ	<b>空</b> 典8ニュース	型ラングルニュ	■等にサッカ
E3-7	PR examp		Piscest Sur	第スタジオサッ カー	<b>空</b> ウェザーナウ	₹1=229 274	Мядськи	Pinotor	国実施アフリ 力24時
配力ッスル日本 利益	250 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000	H		間で後段	Elakoniki	Buren	■あの人のプロ フェッショナ	<b>内</b> チャレンジフ イツシング	P40000

電子番組表を使ってデジタル

放送を予約する(らくらく一発予約) 66

地上アナログ放送を予約録画する

(日時指定予約) 72

ケーブルテレビ(CATV)や外部

チューナーから番組を予約する

※ BDやDVDディスクへの予約録画は行えません。



### 録画した番組を再生したい

・録画した番組の再生や市販のBDビデオ やDVDビデオの再生ができます。再生中 の便利機能も試してみましょう。

一発ニュース·天気番組再生機能を ご使用のときは、あらかじめ録画設定 を行います。(→88ページ) 録画した番組を再生する

94

**78** 

一発ニュース・天気番組を見る

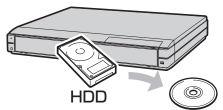
100

市販のBDビデオやDVDビデオを再生する 101

早送りやスローなど再生時の便利機能 108



## HDD(ハードディスク)に 録画した番組をBDや DVDに保存したい



※BDやDVDからHDD(ハードディ BD スク)にはダビングできません。 DVD

ダビングに使用できる	
ディスクについて	259~261
ダビングについて知りまし	しょう 127
録画した長時間番組を何枚かの	ディスクに
分けてダビングするときは	132
ダビングする	133
本機を使用していないと	きに
ダビングする(ダビング予	<b>%約)</b> 142



## ファミリンクで便利に使う

シャープ製のファミリンク対応テレビ 「アクオス」と本機をHDMIケーブルを 使って接続することにより、テレビと 本機を連動させて操作できます。



ファミリンク機能について	169
ファミリンク機能のための接続	170
ファミリンク機能のための設定	171
ファミリンク機能で操作する	172

※ ファミリンクについては、別冊の 「ファミリンク操作ガイド」もご覧 ください。



## 写真を表示して楽しむ



デジタルカメラや携帯電話から	
写真を取り込む	177
本機に取り込んだ写真を再生する	181
本機に保存されている	
写真データをDVDにコピーする	187
DVD-RWにコピーした写真を	
HDDにコピーし直す	188

※ BDに写真をコピーすることはできません。



## 操作ができないときは

故障かな?と思ったらリセットのしかたお知らせ・エラーメッセージについて 283

DVD/BDサポートステーションの「Q&A情報」もご覧ください。

http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/index.html

- ・取扱説明書では、「ブルーレイディスクレコーダー BD-HDW22/BD-HDW25/BD-HDW30」を「本機」と表現しています。
- 取扱説明書では、「ブルーレイディスク」を「BD」と表現しています。
- ・取扱説明書に掲載しているイラストは説明のため簡略化していますので、実際のものとは多少異なります。
- ・取扱説明書の操作説明は、おもにリモコンを使って説明しています。

もくじ

別冊「接続・設定ガイド」で基本的な接続 別冊「かんたん!! ガイド」で基本的な操作 本書「取扱説明書」

#### さらに詳しくは

1+	11	4	
ld	U	W	lL

_		
THEST	_	_
作件=ペ	a	
11 H- 2013		

唯談9つ		
	付属品 安全にお使いいただくために お使いになる前に、必ずお読みください。 使用上のご注意 登録商標 放送の種類について 各部のなまえとおもな機能	9 13 18 20
リモコンについて	電池の入れかたと操作範囲	26
本体の表示について	本体表示部の動作表示例	27
基本の使いかた		
	おたすけ博士(ヘルプ機能)で操作を覚える	28
	スタートメニューの使いかた	30
テレビに表示される内容	テレビ画面表示について	32
	ディスクの入れかた・出しかた	34
新しいディスクを使うとき	ディスクを初期化する	36
エコモード	エコモードについて	38

## 接続と設定で自分で接続するときはここからお読みください。

### 接続・準備する

	アンテナを接続する	. 191
	ケーブルテレビ(CATV)ボックスをご使用の場合	. 195
テレビの種類	テレビを接続する	. 197
	HDMI 入力端子付きテレビと接続する場合	. 198
	D 映像入力端子付きテレビ/コンポーネント映像入力端子付きテレビと接続する場合	. 199
	S 映像・映像・音声入力端子付きテレビと接続する場合	. 200
	その他の機器を接続する	. 202
	ビデオデッキを接続する場合	202
	オーディオ機器を接続する場合	204
B-CASカード	B-CAS(ビーキャス)カードをセットする	208
電源	電源プラグを差し込む・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 210
初期設定する		

	設定のながれ	211
	初期設定する(らくらくセットアップ)	212
	時計を合わせる(地上アナログ放送)	217
	一発(クイック)起動を設定する	218
リモコンでテレビを操作	本機のリモコンでテレビを操作する	219
	リモコンのテレビ自動入力切換について	220
	リモコン番号を設定する	223

### チャンネルなどを設定する

地上アナログ放送	地上アナログ放送のチャンネル設定をする	225
	地域番号による自動設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	地域番号早見表	
	地域番号一覧表	228
	一局ずつ手動で個別設定	

..... 233

	デジタル放送の双方向通信の設定をする(電話回線)デジタル放送の双方向通信の設定をする(LAN)放送局からのお知らせを見る	251
使ってみよ	う	
番組を見る		
	テレビと本機の準備をする	41
	チャンネルを選ぶ	
電子番組表について	デジタル放送を電子番組表で選ぶ	44
	番組を見ながら使えるボタン	
タイムシフト視聴について	本機のチューナーで見ている番組を一時停止・早戻しする(タイムシフト視聴)	52
録画・予約録画す	<b>する</b>	
	録画をする前に	
	録画の種類について	
	録画中に別の番組を見たい場合は	
ディスクの残量を確認する	ディスク残量(残量時間)の確認	
画質と録画時間について	録画画質と録画時間について	
	マニュアル録画画質「MN 〇〇」を設定する	
録画する	放送中の番組を録画する(らくらく一発録画)	
予約録画する	デジタル放送を電子番組表で予約する(らくらく一発予約)	
	予約の内容を変更するには	
ドラマ延長予約	連続ドラマなどの延長予約をする	
	地上アナログ放送を予約する(日時指定予約)	
2番組を同時に録画する	2つの番組を同時に録画予約する(裏録予約)	
ケーブルテレビ(CATV)	ケーブルテレビ(CATV)や外部チューナーからの番組を予約する	
	詳細設定する	
マ処中のも座割 亦正する にも	予約設定時のメッセージについて	
予約内容を確認・変更するとき	予約を確認・変更・取り消す	
ニューフ 工生領面について	おすすめ消去リストでタイトル(録画した番組)を消す	
ニュース・天気録画について	ニュース・天気番組を自動で録画するための設定をする	88
再生する	T# 0+3+1	
	再生のあらまし	
	録画リスト表示について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
<b>-</b> 7	録画リストから各種機能設定をするには	
見る	録画リストから再生する	
	いろいろなリスト表示	
	見どころ画面	
	ニュース・天気番組を見る	
主形のソフトを日子	ーュース・人気音幅で見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
市販のソフトを見る	他機で録画された BD や DVD を再生する	
	音楽 CD を再生する	
	自来 CD を再生する (つづき再生) 停止した場所からつづけて再生する (つづき再生)	
	再生をしながら使えるボタン	
音声・字幕の切換え	再生中に音声や字幕を切り換える	
-1 111-5 431V/C	くり返し再生する(リピート再生)	

デジタル放送の視聴設定をする.....

デジタル放送

# 使ってみよう (つづき)

追いかけ再生	録画中
同時録画再生	録画し
	再生中
編集する	
	編集の

## 不要なシーンを消す

## ダビングする

ダビングに使えるディスク
プログラに使んのブイスグ

חטט	→ア	1	スン	

HDE	) <b>←</b> →i	Ш	INIK

ΠЦ	ישו	≯I.LI	IINK	

ビデオ-	→HDD

### タイトル消去・ディスク管理する

保護(誤消去防止)

;	当せ	F
•		_

## タイトル名を変更する

### ファイナライズ

## 各種設定する

録画の設定	
本体の設定	
継能の設定	

デジタ	ル放送	の設定

ジタル放送の設定をする					
証番号を設定する					

録画中の番組をはじめから見る(追いかけ再生)	11;
緑南したがら他のタイトルを再生する <i>(</i> 同時緑南再生)	111

## Pに設定をする (視聴メニュー).....116

## Dあらまし...... 118 业

必要のないシーン(CM など)を消去する(シーン消去)	119
タイトルを途中で区切る(チャプター分割)	121
チャプター(章)をつなぐ(チャプター結合)	123
画面リストを好みの画像に変える (インデックス画面変更)	125

## ダビングのあらまし......127

ダビング用として購入する(使用できる)ディスク	128
HDD から BD・DVD ヘダビングする	133

I.LINK (13) (機能との接続について	10/
HDD と i.LINK 機器とのダビング	138
本機から i.LINK 機器へダビングする	138
ilINV 幾架から未換へ <i>だいい</i> ガオス	1 20

HDV 機器を i.LINK (TS) 接続して操作する	140
HDV 機器に録画されているタイトルを本機の HDD に録画する	141
ガビンガ子約オス	1/12

ダビング予約する	142
ビデオカメラやビデオデッキから録画する	144

ダビング予約する	142
ビデオカメラやビデオデッキから録画する	144

### タイトル (録画した番組) を消さない設定をする......146 ディスクの内容を消さない設定をする

「イスンの内谷を泊さない設定をする	14/
录画リストからタイトル(録画した番組)を選んで消去する	148
「数のタイトル(録画した番組)を選んで消去する。	140

タイトル(録画した番組)をすべて消去する	150
タイトル名を好みの名前に変える	151

文字入力のしかた	 152
タイトル名を好みの名前に変える	 151

#### 入力文字一覧表 ...... 154 ディスクを他の機器で再生できるようにする (ファイナライズ)......155

## スタートメニューの「各種設定」について ......156

S種設定の基本操作	157
录画に関する設定をする	159
	160
ト 継の機能に関する記字をする	160

本機の機能に関する設定をする	16
デジタル放送の設定をする	16
暗証番号を設定する	160

視聴制限とディスク優先言語を設定する .....167

シャープ製テレビ	との連動	
	ファミリンク機能について	169
接続	ファミリンク機能を使うための接続をする	170
	ファミリンク機能を使うための設定をする	171
操作	ワンタッチ操作をする (ファミリンク)	172
予約録画	テレビを見ながら録画予約する(ファミリンク)	173
3 4320	ファミリンク予約録画時のお願い	
写真を表示		
	本機で楽しめる写真について(フォトシステム)	177
写真を HDD(ハ	ードディスク)に取り込む	
携帯電話から取り込む	IrSS(高速赤外線通信)機能対応の携帯電話などから写真を取り込む	
デジタルカメラから取り込む	デジタルカメラと本機を USB ケーブルで接続し、写真を取り込む	179
写真を再生する		
サポでサエッツ	HDD に保存した写真を見るとき	180
写真を見る	取り込んだ写真を見るには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
377 278 3	写真・グループを並べ換える	
	写真情報を表示する	
	写真をグループにまとめる	
	写真を選んで消去する	
	操作ガイドを自動表示させる	
	スライドショーの表示間隔、リピートを設定する	
	写真を選択してスライドショーを見る	
	選ばれている写真を消去する	186
	誤消去を防ぐために保護設定する	186
写真をコピーする		
DVDにコピー	写真データを DVD にコピーする	187
HDDにコピー	DVD-RW ディスクにコピーした写真を HDD にコピーし直す	
TIDDICAL	2.2	
困ったとき	<b>ま</b>	
ディスクの種類	ディスクの種類とおもにできること	259
ノイベンの住場	本機で使えるディスクについて	
	BDについて	
	DVD ディスクについて	
故障かな?	故障かな?と思ったら	
以(手)が:	リセットのしかた	
両声のメッカージ	エラーメッセージ(例)	
画面のメッセージ	こんなときには? (接続・設定時)	
初期設定両高が出たい	初めて電源を入れたが、「初期設定」画面が表示されないときは	
初期設定画面が出ない	初めて電源を入れたが、「初期設定」画面が表示されないことは 保証とアフターサービス	
お担実を口	お客様ご相談窓口のご案内	
ご相談窓口	の各様で怕談念口ので素内 仕様	
用語	用語の解説・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	さくいん	
さくいん	C \ V ' 1 U	-

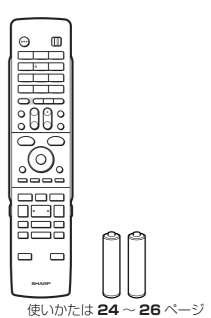
ファミリンクで便利に使う

## 付属品

#### 付属品

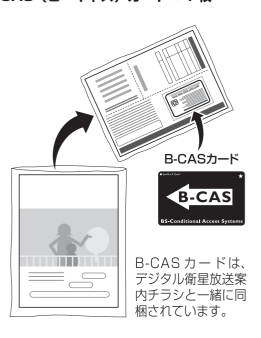
- ・箱を開けて、本機とつぎの付属品がそろっているか確認してください。
- B-CAS カードは開封すると添付されている契約約款に同意したとみなされます。開封前に必ず契約約款をよくお読みください。

#### リモコン× 1 個、 単 3 形乾電池× 2 個



• 電池を交換する際は、アルカリ乾電池のご使用をおすすめします。

#### B-CAS (ビーキャス) カード×1枚



(B-CAS カードユーザー登録はがき、 B-CAS カード使用許諾契約約款付き)

地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタルの各放送 を見るには、B-CASカードを本機にセットしてください。

使いかたは **208** ~ **209** ページ

#### 電源コード (約 2m) × 1 本

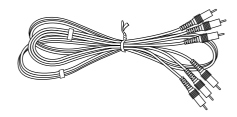


HDMI ケーブル (約2m)×1本



使いかたは **170、198**ページ

#### 映像・音声コード(約 1m20cm)×1本



使いかたは 144、193、195、199~200ページ

アンテナケーブル(約 2m)× 1 本 (両側 F 接栓ケーブル)



使いかたは **192**~ **196、203**ページ

#### 取扱説明書

- •取扱説明書(本書)\*
- 接続・設定ガイド\*\*
- ・かんたん!! ガイド\*
- ファミリンク操作ガイド\*
- ※ 当商品は日本国内向けであり、日本語 以外の説明書はございません。This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

#### 保証書

本機の保証書は、本機の梱包箱に貼り付けています。

確認

### ●「安全にお使いいただくために」はお使いになる前に必ず読み、正しく安全にご使用ください。

● この取扱説明書には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その表示を無視して 誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。内容をよく理解してか ら本文をお読みになり、記載事項をお守りください。



## 警告

人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。



注意

人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

#### 図記号の意味





してはいけないこと を表しています。



しなければならない ことを表しています。

## ⚠ 警告

## 煙が出ている、変なにおいや音がするなどの異常状態のときは電源プラグを抜く

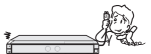
・異常状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。 電源プラグをコンセントから抜いて、販売店に修理を依頼してください。お客様による修理は危険ですから絶対 におやめください。





電源プラグ を抜く

・本機を落としたり、キャビネットを破損した場合は、機器本体の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。



. . . . . .



電源プラグ を抜く

### 内部に物や水などを入れない

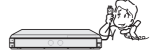
・本機の開口部(通風孔やディスクトレイ開閉口など)から内部に金属類や燃えやすいものなどを差し込んだり、落とし込んだりしないでください。火災・感電の原因となります。特にお子様のいるご家庭ではご注意ください。





禁止

・異物や水が本機の内部に入った場合は、電源プラグをコンセントから抜いて販売店にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。





電源プラグ を抜く

#### 不安定な場所に置かない

・ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。落ちたり、倒れたりして、けがの原因となります。





禁止

### 本機の上には花びん、水などの入った 容器を置かない

・水がこぼれたり中に入った場合、火災・感電の原因となります。





水ぬれ禁止

・水を入れたり、ぬらしたりしないでください。火災・感電の原因となります。雨天、降雪中、海岸、水辺での使用は特にご注意ください。





水ぬれ埜止

・風呂、シャワー室では使用しないでください。火災・感電の原因となります。





風呂、シャワー室 での使用禁止

## 表示された電源電圧で使用する

・表示された電源電圧(交流 100 ボルト)以外で使用すると、火災・感電の原因となります。





100V 使用

## ⚠警告

## 雷が鳴り出したらアンテナ線や電源プラグには触れない

・感電の原因となります。





接触禁止

#### キャビネットは絶対に開けない

・感電の原因となります。内部の点検・調整・修理は販売 店にご依頼ください。





分解禁止

・本機を分解したり改造したりしないでください。発熱・ 発火・感電・けがの原因となります。またレーザー光が 目に当たると視力障害を起こす原因となります。







分解禁止

禁止

### 電源コードを破損するようなことはしない

・電源コードを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたり、 ねじったり、引っ張ったり、加熱したりしないでください。 電源コードが破損して火災・感電の原因となります。





禁止

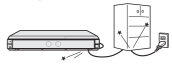
・電源コードが傷んだら(芯線の露出、断線など)販売店に交換をご依頼ください。そのまま使用すると火災・感電の原因となります。





交換を依頼する

・電源コードの上に重いものをのせたり、コードが本機の下敷きにならないようにしてください。コードに傷がついて、火災・感電の原因となります。コードの上を敷物などで覆うことにより、それに気付かず、重い物をのせてしまうことがあります。





禁止

# 電源プラグの刃および刃の付近にほこりや金属物が付着している場合は乾いた布で取り除く

• そのままで使用すると火災・感電の原因となります。





ほこりを取る

## ⚠注意

#### 本機の通風孔をふさがない

- ・通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。次のような使いかたはしないでください。
  - ・本機を押し入れ、専用のラック以外の本箱など風通しの悪い狭い所に押し込む。
  - ・テーブルクロスを掛けたり、じゅうたんや、布団の上 に置く。





• あお向けや横倒し、逆さまにする。(動作姿勢水平)

## ・・・・・・・・重いものを置かない

・本機に乗らないでください。倒れたり、こわれたりして、けがの原因となることがあります。特に、小さなお子様のいるご家庭ではご注意ください。





禁止

本機の上に重い物を置かないでください。バランスがくずれて倒れたり、落下して、けがの原因となることがあります。





ディスクトレイの上にものを置かないでください。





禁止

## 油煙、湯気、湿気、ほこりなどが多い場所に置かない

・調理台や加湿器のそばなど油煙や湯気が当たるような場所に置かないでください。火災・感電の原因となることがあります。





### 冷気が直接吹き付ける所や極端に寒い 所には置かない

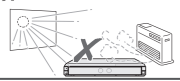
・つゆがつき、漏電、焼損、故障や事故の原因となること があります。





## 直射日光の当たる場所や温度の高い場所に置かない

• 内部の温度が上がり、火災・感電の原因となることがあります。





禁止

確認

## ⚠ 注意

実に差し込む

#### 電源コードを熱器具に近づけない

・コードの被覆が溶けて、火災・感電の原因となることが あります。





### 移動させるときは必ず接続コードを外す

• 移動させる場合は電源スイッチを切り、必 ず電源プラグをコンセントから抜き、アン テナ線や機器間の接続コードなど外部の接 続コードを外したことを確認の上、行ってください。接続したまま持ち運ぶとコード **電源プラグ** が傷つき、火災・感電の原因となることが



を抜く

またディスクは取り出しておいてください。

・移動させるときは、落としたり、衝撃を与 えたりしないでください。けがや故障の原 因となることがあります。



### ディスクトレイ開閉口に手を入れない

電源プラグはコンセントに根元まで確

・差し込みが不完全なときは、発熱したり、ほこりが付着

・ 金属の部分にふれると感電の原因となることがあります。

電源プラグを根元まで差し込んでもゆる

みがあるときはコンセントに接続しない

・発熱して火災の原因となることがあります。販売店や電 気工事店にコンセントの交換を依頼してください。

して火災の原因となることがあります。

・小さなお子さまがディスクトレイ開閉口に、手を入れない ようご注意ください。けがの原因となることがあります。

ひび割れ、変形、または接着剤などで

補修したディスクは使用しない

・飛び散ってけがの原因となることがあります。





確実に差し込む

指のケガに注意

### お手入れのときは電源プラグを抜く

• 安全のため電源プラグをコンセントから抜いて行ってく ださい。感電の原因となることがあります。



. . . . . . . . . .



### テレビ、オーディオ機器などに接続す るときは、本機の電源プラグをコンセ ントから抜く

・電源を入れたまま接続すると、感電やけがの原因となる ことがあります。





電源プラグ

### 電源プラグを抜くときは電源コードを 引っ張らない

・コードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。 必ず電源プラグを持って抜いてください。





### ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない

・感電の原因となることがあります。





ぬれ手禁止

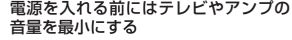
## 長時間、音が歪んだ状態で使わない

・スピーカーが発熱し、火災の原因となることがあります。





禁止



・突然大きな音が出て聴力障害などの原因となることがありま





## **A**注意

#### 旅行などで長時間で使用にならないと きは電源プラグを抜く

・安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてくだ さい。火災の原因となることがあります。





を抜く

### 3年に一度くらいは本機内部の清掃を 販売店に依頼する

・本機の内部にほこりがたまったまま、長い 間掃除をしないと火災や故障の原因となる ことがあります。特に、湿気の多くなる梅 雨期の前に行うと、より効果的です。なお、 内部掃除費用については、販売店などにご 相談ください。



注意

#### タコ足配線をしない

・感電・火災の原因となることがあります。





### アンテナ工事には技術と経験が必要です ので、電気工事店などにご相談ください

・送配電線から離れたところに設置してください。アンテ ナが倒れた場合、感電の原因となることがあります。



アンテナは強風の影響を受けや すいので、堅固に取り付け設置 してください。



ご相談ください

#### 電池についての安全上のご注意

液もれ・破裂・発熱による大けがや失明を避けるため、下記の注意事項を必ずお守りください。

#### 電池は幼児の手の届く所に置かない

・電池は飲み込むと、窒息の原因や胃などに止まると大変 危険です。飲み込んだ恐れがあるときは、ただちに医師





### 電池はプラス⊕とマイナス⊖の向きに注 意し、機器の表示どおり正しく入れる

・間違えると電池の破れつ・液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となることがあります。





表示どおりに入れる

### 電池の液が漏れたときは素手でさわらない

- ・電池の液が目に入ったときは、失明の恐れがありますの で、こすらずにすぐにきれいな水で洗ったあと、ただち に医師の治療を受けてください。
- ・皮膚や衣類に付着した場合は皮膚に障害を起こす恐れが ありますので、すぐにきれいな水で洗い流してください。 皮膚の炎症など障害の症状があるときは、医師に相談し てください。



### 電池は火や水の中に投入したり、加熱・ 分解・改造・ショートしない。乾電池 は充電しない

・電池の破れつ・液もれにより、火災・けがや周囲を汚損す る原因となることがあります。





禁止

### 指定以外の電池を使わない。新しい電 池と古い電池または種類の違う電池を 混ぜて使わない

・電池の破れつ・液もれにより、火災・けがや周囲を汚損 する原因となることがあります。





### 電池を使い切ったときや、長時間使わ ないときは、電池を取り出す

・電池を入れたままにしておくと、過放電により液がもれ故 障、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。





電池を取り出す

## 必ずお読みください

事前に試し録りをするなど、機器が正常に働くことを確認してから行ってくださ ■ 大切な録画の場合は …… い。大切な映像は HDD(ハードディスク)に録画したままではなく、BD や DVD (DVD-RW/-R) ディスクにダビング保存しておくことをおすすめします。

■ 録画(録音)内容の ········ 補償はできません

万一何らかの原因で本機が故障し、データが消失した場合、または不具合により 録画・録音されなかった場合の録画・録音内容の補償については、ご容赦ください。

■ 著作権について………… ・本機で録画・録音したものは個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利 者に無断で使用できません。私的目的で録画したものでも、著作権者等に無断で 販売したり、インターネット上で公衆に送信したり、営利目的で放映すると著作 権侵害となります。

・著作権保護のための信号が記録されている放送番組の録画・録音はできません。

■ 録画防止機能について … 本機は、複製防止機能(コピーガード)を搭載しており、著作権などによって複製を制 限する旨の信号が記録されているソフトおよび放送番組は録画することができません。

■ 保証について………… 本機を分解しますと、保証が無効になります。

■ 再生の制限について ……

本機は、無許諾のディスク(海賊版など)の再生を制限する機能を搭載しており、 このようなディスクを再生することはできません。

#### 免責事項

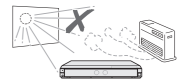
・お客さままたは第三者がこの製品の使用誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合またはこの製品の使用によって受けられた 損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いません。あらかじめご了承ください。

### 高温の場所で使用しないでください

・窓を閉めきった自動車の中など異常に温度が高くなる場 所に放置すると、キャビネットが変形したり、故障の原 因となることがあります。本機およびディスクの周囲が 高温状態にならないよう十分ご注意ください。



- 発熱する機器の上には本機を置かないでください。
- ・直射日光が当たる場所や熱器具の近くに置かないでくだ さい。キャビネットや部品に悪い影響を与えますのでご 注意ください。



#### 雨天・降雪中でのご使用の場合は

・雨天・降雪中でのご使用の場合は、本機を濡らさないよ うにご注意ください。

#### 本体後面のファンや通風孔をふさがな いでください

- 本体を設置する際は、本体後面のファンや通風孔をふさ がないでください。放熱を妨げ、故障の原因となります。 特にテレビ台や AV ラック等に収納して設置するときは ご注意ください。
- 毛足の長い敷物やベッド、ソファーの上などで使用した り本機を布などでくるんで使用しないでください。放熱 を妨げ、故障の原因となります。

### ほこりや煙を避けてください

• 不安定な場所や振動の多い場所やほこり・タバコの煙の 多い場所には置かないでください。故障や事故の原因に なります。

#### 設置するときは水平に置いてください

・立てて置いたり、逆さまにするなどしたときは故障の原 因となります。

#### 本機の上には物を乗せないでください

- 本機の上に十分なスペースがとれる場所に、設置してく ださい。
- ・本機の上に、物を置かないでください。画面にノイズが 出たり、キャビネットに傷がつく、キャビネットが変形 するなど故障の原因となります。
- ディスクトレイの上に物を置かないでください。



#### 取扱いはていねいに

・落下させたり、強い衝撃や振動を与えたりしないでくだ さい。故障の原因となります。持ち運びや移動の際にも ご注意ください。

#### 引っ越しや輸送のときは

・ディスクを取り出してから梱包してください。 また、ふだんご使用にならないときも、ディスクを取り 出してから、電源を切ってください。

#### 接続機器について

・本機に接続して使用する機器の取扱説明書に記載されて いる「使用上のご注意」もよくご覧ください。

### 残像現象(画像の焼きつき)のご注意

ディスクのメニューや本機のメニュー画面などの静止画をテレビ画面に表示したまま長時間放置しないでください。画面に残像現象(画像の焼きつき)を起こす場合があります。特にプロジェクションテレビでは残像現象(画像の焼きつき)が起こりやすいのでご注意ください。

#### 使用温度について

・室温が5℃~35℃の状態でご使用ください。室温の温度変化は、1時間あたりの温度変化を10℃以内に保つことをおすすめします。寒冷地区でのご使用の場合は、特につゆつきにご注意ください。

#### 結露(つゆつき)について

・本機を寒い場所から急に暖かい場所に持ち込んだときや、 冬の朝など暖房を入れたばかりの部屋などで、本機の表 面や内部に結露が起こることがあります。結露が起きた ときは、結露がなくなるまで電源を入れずに放置してく ださい。そのままご使用になると故障の原因になります。

#### キャビネットのお手入れについて

キャビネットの表面はプラスチックが多く使われています。ベンジン、シンナーなどでふいたりしますと変質したり、塗料がはげることがありますので避けてください。



- ・キャビネットやリモコンに殺虫剤など揮発性のものをかけたりしないでください。また、ゴムやビニール製品・合成皮革などを長時間接触させたままにしないでください。塗料がはげるなどの原因となります。
- ステッカーやテープなどを貼らないでください。キャビネットの変色や傷の原因となることがあります。
- ・キャビネットや操作パネル部分の汚れはネルなど柔らかい布で軽くふき取ってください。汚れがひどいときは水でうすめた中性洗剤にひたした布をよく絞ってふき取り、乾いた布でからぶきしてください。

強力な洗剤を使用した場合、変色、変質、塗料がはげる 場合があります。目立たない場所で試してから、お手入 れすることをおすすめします。



#### 節電について

・使い終わった後は電源を切り、節電に心掛けましょう。 また旅行などで長期間で使用にならないときは、安全の ため電源プラグをコンセントから抜いておきましょう。



#### 長期間で使用にならないとき

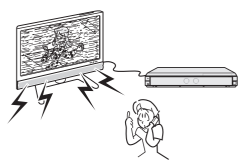
・長期間使用しないと機能に支障をきたす場合がありますので、ときどき電源を入れて作動させてください。

#### 磁気について

・本機に磁石、電気時計、磁石を使用した機器やおもちゃなど磁気を持っているものを近づけないでください。磁気の影響を受けて、画面の色が乱れたり、ゆれたり、大切な記録が損なわれたりすることがあります。

#### 電磁波妨害について

・本機の近くで、携帯電話などの電子機器を使うと、電磁 波妨害などにより、再生時や録画時に映像が乱れたり、 雑音が発生することがあります。



#### アンテナについて

・妨害電波の影響を避けるため、交通のひんぱんな自動車道路や電車の架線、送配電線、ネオンサインなどから離れた場所に立ててください。

万一アンテナが倒れた場合 の感電事故などを防ぐため にも有効です。



- ・アンテナ線を不必要に長くしたり、束ねたりしないでください。映像が不安定になる原因となりますのでご注意ください。
- BS · CS アンテナ用のケーブルは、必ず専用品を使用してください。
- ・アンテナは風雨にさらされるため、定期的に点検、交換することを心がけてください。美しい映像でご覧になれます。特にばい煙の多いところや潮風にさらされるところでは、アンテナが傷みやすくなります。映りが悪くなったときは、電気工事店などにご相談ください。

#### B-CAS カードは必要なときだけ抜き 差しする

- ・必要以外に抜き差しすると故障の原因となることがあります。
- ・B-CAS カードの中にはIC(集積回路)が内蔵されています。折り曲げたり、大きな衝撃を加えたり、端子部に触れないようご注意ください。
- 本機に差し込むときは「逆差し込み」や「裏差し込み」とならないよう、方向に注意して確実に差し込んでください。

#### 国外では使用できません

・本機が使用できるのは日本国内だけです。外国では放送 方式、電源電圧が異なりますので使用できません。

This product is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.



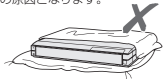
確認

## 本機の取り扱いに関するご注意とお知らせ

#### 設置時のお願い

本体後面にある冷却ファンや通風孔をふさがないでください。

冷却ファンや通風孔をふさぐと放熱の妨げとなり、故障の原因となります。



#### キャビネットについて

- ・本機をご使用中、使用環境によっては本体(キャビネット)の温度が若干高くなりますが故障ではありません。安心してお使いください。
- •「本体設定」の「アンテナ設定」で「電源・受信強度表示」の「BS・CS アンテナ電源」を「オート」または「入」に設定している場合は、本機の電源を切っても本体やキャビネットが多少温かくなります。
- 使用上のご注意 (→ 13 ~ 14 ページ) もご覧ください。

#### 使用前に必ず設定をしてください

- ・接続(→190~207ページ)と準備(→208~210ページ)が終わったら、必ず初期設定(→212~216ページ)を行ってください。設定を行わないと、本機の操作が行えません。
- ・後から設定し直すときは以下のページをご覧にな り、必要な設定を行ってください。
  - 「初期設定をやり直す」(→216ページ)
  - ・「地上アナログ放送のチャンネル設定をする」(→ 225 ~ 232 ページ)
  - 「デジタル放送の視聴設定をする」(→ 233 ~ 244 ページ)

#### 本機の電源について

・ダウンロードサービスによりソフトウェアの更新 が行われたときは、本機の電源が自動的に入りま す。

ソフトウェアの更新中は、本機前面の HDD ランプと BD/DVD ランプが点滅(点灯)します。 本体表示部には「DL」の表示が出ます。

- ダウンロードサービス中は、電源コードを抜いた りリセット操作を行わないでください。
- ・衛星からの情報をHDD(ハードディスク)に取り込むため、電源プラグは差し込んだままにしてください。
- ・移動などで電源プラグを抜く場合は、HDD(ハードディスク)保護のため、「クイック起動設定」(→ **218**ページ)を「しない」、地上デジタル放送の「番組表取得設定」(→ **238**ページ)を「しない」に設定してから電源を切った状態(**本体の電源ランプが赤色点灯後、約2分程度待ってから**)で行ってください。

・電源プラグをコンセントに差し込んだ直後や、停電からの復帰後は、電源を「入」にしても、システム調整のため数 10 秒~ 10 分程度、動作しない場合があります。

また、テレビ画面にディスク確認中を示す表示が 出たときは、ディスクの状態の確認に 10 分以上 かかる場合があります。

- 電源を入れると、冷却のため本体内部の冷却ファンが回転します。
- ・電源を切っていても次のような場合は内部の電源が入っているため、本体内部の冷却ファンが回転します。
- ・地上デジタル放送の「番組表取得設定」(→ **238**ページ)が「する」に設定されているときは、 設定された時刻に電源「切」になっていれば番 組表データを取得するため約 40 分本体内部の 電源が入った状態となります。(受信できる放送 局が多いほど、番組表データの取得に時間がか かります。)
- •「クイック起動設定」(→218ページ)が「する(設定 1)」または「する(設定 2)」に設定されているときは、電源「切」の状態からすばやく起動できるようにするため、クイック起動待機状態となります。そのため、本体内部の冷却ファンが回転します。
- ・本機がB-CASカードの内容を確認しているときは、本体内部の電源が入った状態となります。

#### アナログ放送からデジタル放送への移行について

#### デジタル放送への移行スケジュール

・地上デジタルテレビ放送は、関東、中京、近畿の 三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の都道府県の県庁所在地は、2006年 末までに放送が開始されました。

今後も受信可能エリアは順次拡大されます。 この放送のデジタル化に伴い、地上アナログ放送、 BSアナログ放送は、2011年7月までに終了す ることが定められています。

#### アナログ放送受信チューナー内蔵の録画機器でデジ タル放送を録画するには

・別売のデジタルチューナーまたはデジタルチューナー内蔵テレビと、お手元の録画機器を接続することにより、デジタル放送を録画していただけます。ただし、録画機器の種類により、接続方法は異なります。また、録画機器により録画画質は異なります。番組によっては、著作権保護の目的により、録画や一度録画した番組のダビングができない場合があります。

## HDD(ハードディスク)の取り扱いに関するご注意とお知らせ

#### 取り扱い上のご注意

本機の設置場所や取り扱いに十分な配慮が不足します と、次のような症状が発生します。

- HDD (ハードディスク) が故障する
- ・HDD(ハードディスク)に録画した内容が損なわれる
- ・動作が中断する
- ノイズが記録される

#### 上記のようなことを避けるため、以下のことを守ってく ださい。

#### 次のような場所には置かないでください。

- 本体後面の冷却用ファンや通風口をふさぐような狭いところ
- ・本体前面の扉が開けられないようなところ
- 傾いたところ(水平に置いてください)
- •振動の激しいところ(振動や衝撃は与えないでください)
- ・湿度の高いところ
- ・温度差の激しいところ

以下のような温度差の激しいところに設置すると、 「つゆつき (結露)」が起こる場合があります。

- ・暖房をつけた直後。
- •湯気や湿気が立ちこめている部屋に置いてあるとき。
- •冷えた場所(部屋)から急に暖かい部屋に移動したとき。

本機の内部につゆつきが起こったままお使いになると、HDD(ハードディスク)に傷が付いて故障の原因になります。室内の温度変化は、毎時 10℃以下に保つことをおすすめします。

#### つゆがつくと

信号が読み取れず、この製品が正常な動作をしない ことがあります。

#### つゆをとるには

電源を切り、つゆがなくなるまで放置してください。そのままで使用になると、故障の原因になります。

#### 電源が入っているときは次の点にご注意ください。

- ・電源プラグをコンセントから抜かない
- •本機を設置してある場所のブレーカーを落とさない
- •本機を移動させない

## 本機を移動させるときは次の点にご注意ください。故障の原因になります。

- ・BD や DVD ディスクを取り出してください。
- ・「クイック起動設定」(→218ページ)と地上デジタル放送の「番組表取得設定」(→238ページ)をそれぞれ「しない」に設定し、電源を切った状態で(本体の電源ランプが赤色点灯後、約2分程度待ってから)、接続や電源プラグを抜いてください。
- ・振動や衝撃は与えないでください。

#### エラーメッセージが表示されたら

• 「ハードディスクにエラーが発生しました。放送視聴のみ可能です。」などのエラーメッセージが表示されたときは、HDD(ハードディスク)が故障していることがあります。

HDD (ハードディスク) が故障した場合、ご自身で HDD (ハードディスク)を交換することはできません。 HDD (ハードディスク) が故障しても再生が可能であれば、録画内容を BD や DVD-RW/-R ディスク に保存してください。その上で、お買いあげの販売店、またはシャープお客様相談センター(→ **295**ページ)にご連絡ください。

- ※ 本機をご自身で分解すると、保証が無効になります。 ※ 録画した内容の修復はできません。
- ・エラーメッセージが表示されたとき、症状によっては HDD (ハードディスク)を「初期化」することで改善されることがあります。初期化のしかたについては **37** ページをご覧ください。
- ※ 初期化をすると、録画した内容は全て消去されます。大切な録画内容は、初期化をする前に BDや DVD-RW/-R ディスクに保存してから初期化をしてください。

#### 停電になったら

- ・録画中、または録画予約中に停電になると、録画中 の内容が損なわれることがあります。
- ・録画中、停電などにより停止した番組は編集やダビングができません。録画リストに「正常に録画できませんでした。」のメッセージが表示されます。
- 再生中に停電になると、再生中の内容が損なわれる ことがあります。

#### 大切な録画内容は

・パソコンと同様に、HDD(ハードディスク)は、壊れやすい要因を多分に含んだ特殊な部品です。 録画(録音)内容の長期的な保管場所ではありません。大切な番組、残しておきたい映像は、BDやDVD-RW/-Rディスクにダビングして保存(バックアップ)しておくことをおすすめします。

本機では HDD の容量の一部を、システム管理 領域として使用しています。

HDDの故障による録画・録音内容の損失など万一何らかの不具合により、録画・編集されなかった場合の内容の補償、録画・編集されたデータの損失、ならびにこれらに関するその他の直接・間接の損害につきましては、当社は責任を負いません。あらかじめご了承ください。

## ディスク (BD・DVD・CD) の取り扱いに関するご注意とお知らせ

## ディスク (BD・DVD・CD) の取り扱いはていねいに

・記録面(再生面)には手を触れないでください。





ディスクに紙やシールを貼らないでください。



## ディスク(BD・DVD・CD)のお手入れについて

・ディスクについた指紋や汚れを落とすときは、柔らかい布でディスクの中心から外側に向かって軽く拭き取るようにしてください。





- 汚れがひどいときは、水で少し湿らせた柔らかい布で軽く拭き取り、乾いた布でからぶきしてください。
- ・シンナーやベンジン、アナログ式レコード盤用のクリーナー、静電気防止剤などは絶対に使用しないでください。ディスクを傷める原因となります。

#### ディスクの再生で音飛びしたり、 画像が乱れるときは

レンズにゴミやほこりがたまると、音飛びしたり画 像が乱れて見える場合があります。

修理は、お買い上げの販売店またはシャープお客様 相談センター (→ **295** ページ) にご依頼ください。

### ディスク(BD・DVD・CD)の保管の しかた

・ディスクのケースに入れ、立てて保管してください。



• 直射日光の当たるところや熱器具などのそば、湿気の多いところは避けて保管してください。



落としたり、強い振動やショックを与えないでください。

・ほこりの多いところやカビの発生しやすいところは 避けてください。

### つゆつきについて

- ・以下のような温度差の激しいところに設置すると、 内部のピックアップレンズやディスクに「つゆつき (結露)」が起こる場合があります。
  - ・暖房をつけた直後。
  - 湯気や湿気が立ちこめている部屋に置いてあるとき。
  - ・冷えた場所(部屋)から急に暖かい部屋に移動したとき。

#### つゆがつくと

ディスクの信号が読み取れず、この製品が正常な動作をしないことがあります。

#### つゆをとるには

ディスクを取り出して、電源を切り、つゆがなくなるまで放置してください。そのままご使用になると、 故障の原因になります。

#### 停電になったら

・ダビング中に停電になると、録画の内容が損なわれることがあります。またBDやDVDディスクが使用できなくなる場合があります。

## 登録商標

#### 商標・登録商標など

- ・この製品は、著作権保護技術を採用しており、米国と日本の特許技術と知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用には、マクロヴィジョン社の許可が必要です。また、その使用は、マクロヴィジョン社の特別な許可がない限り、家庭での使用に制限されています。この製品を分解したり、改造することは禁じられています。
- ・本機は、ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。
- ・ドルビーデジタルステレオクリエーターによって、ドルビーデジタルの目の覚めるような音質でステレオ音声の DVD ビデオを作成することができるようになります。

この技術を PCM 記録の代わりに用いることで記録容量を節約することが可能となり、その結果、より高い解像度(ビットレート)の映像、または、より長い記録時間を実現することが可能になります。

ドルビーデジタルステレオクリエーターを用いてマスタリングした DVD は全ての DVD ビデオプレーヤーで再生することが可能です。

注:使用した記録型 DVD に対してプレーヤーが互換性を持っている場合。

- Dolby、ドルビーおよびダブル D (**D**( **)** 記号は、ドルビーラボラトリーズの商標です。
- ・DTS はデジタルシアターシステムズ社の登録商標です。
- DTS-HD Advanced Digital Out は、デジタルシアターシステムズ社の商標です。
- Manufactured under license under U.S. Patent #: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS is a registered trademark and the DTS logos, Symbol, DTS-HD and DTS-HD Advanced Digital Out are trademarks of DTS, Inc. © 1996-2007 DTS, Inc. All Rights Reserved.
- · **と** は商標です。
- Java およびすべての Java 関連の商標およびロゴは、米国およびその他の国における米国 Sun Microsystems, Inc. の商標または登録商標です。
- ・ **☆**は DVD フォーマットロゴライセンシング(株)の商標です。
- ・HDMI、HDMI ロゴおよび高品位マルチメディアインターフェイスは、HDMI Licensing, LLC の商標または登録商標です。
- •i.LINK(アイリンク)とi.LINK ロゴは、ソニー株式会社の登録商標です。
- 著作権保護に対応した i.LINK 対応機器には、デジタルデータのコピー・プロテクション技術が採用されています。この 技術は、DTLA(The Digital Transmission Licensing Administrator)というデジタル伝送における著作権保護技 術の管理運用団体から許可を受けているものです。この DTLA のコピー・プロテクション技術を搭載している機器間で は、コピーが制限されている映像、音声、データにおいて、i.LINK でのデジタルコピーができない場合があります。また、 DTLA のコピー・プロテクション技術を搭載している機器と搭載していない機器との間では、映像、音声、データのやり とりができない場合があります。

確認

#### 本機で使用しているソフトウェアのライセンス情報

#### ソフトウェア構成

本機に組み込まれているソフトウェアは、それぞれ当社または第三者の著作権が存在する、複数の独立したソフトウェアコンポーネントで構成されています。

#### 当社開発ソフトウェアとフリーソフトウェア

本機のソフトウェアコンポーネントのうち、当社が開発または作成したソフトウェアおよび付帯するドキュメント類には当社の著作権が存在し、著作権法、国際条約およびその他の関連する法律によって保護されています。

また本機は、第三者が著作権を所有しフリーソフトウェアとして配布されているソフトウェアコンポーネントを使用しています。 それらの一部には、GNU General Public License (以下、GPL)、GNU Lesser General Public License (以下、LGPL) またはその他のライセンス契約の適用を受けるソフトウェアコンポーネントが含まれています。

#### ソースコードの入手方法

フリーソフトウェアには、実行形式のソフトウェアコンポーネントを配布する条件として、そのコンポーネントのソースコードの入手を可能にすることを求めるものがあります。GPL および LGPL も、同様の条件を定めています。こうしたフリーソフトウェアのソースコードの入手方法ならびに GPL、LGPL およびその他のライセンス契約の確認方法については、以下の WEB サイトをご覧ください。

http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/source/download/index.html(シャープ GPL 情報公開サイト)なお、フリーソフトウェアのソースコードの内容に関するお問合わせはご遠慮ください。 また当社が所有権を持つソフトウェアコンポーネントについては、ソースコードの提供対象ではありません。

#### 謝辞

本機には以下のフリーソフトウェアコンポーネントが組み込まれています。

· linux kernel · glibc · OpenSSL

· modutils · DirectFB · zlib

#### 本機で使用しているソフトウェアのライセンス表示

#### ライセンス表示の義務

本機に組み込まれているソフトウェアコンポーネントには、その著作権者がライセンス表示を義務付けているものがあります。そうしたソフトウェアコンポーネントのライセンス表示を、以下に掲示します。

#### OpenSSL License

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org) この製品には OpenSSL Toolkit における使用のために OpenSSL プロジェクトによって開発されたソフトウェアが含まれています。

#### Original SSLeay License

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). この製品には Eric Young によって作成された暗号化ソフトウェアが含まれています。

#### **BSD** License

This product includes software developed by the University of California, Berkeley and its contributors. この製品にはカリフォルニア大学バークレイ校と、その寄与者によって開発されたソフトウェアが含まれています。

#### 本機は、MPEG2 AAC に関する下記番号の特許を使用しています。 特許番号

5,848,391	5,291,557	5,451,954	5,400,433	5,222,189
5,357,594	5,752,225	5,394,473	5,583,962	5,274,740
5,633,981	5,297,236	4,914,701	5,235,671	07/640,550
5,579,430	08/678,666	98/03037	97/02875	97/02874
98/03036	5,227,788	5,285,498	5,481,614	5,592,584
5,781,888	08/039,478	08/211,547	5,703,999	08/557,046
08/894,844	5,299,238	5,299,239	5,299,240	5,197,087
5,490,170	5,264,846	5,268,685	5,375,189	5,581,654
5 548 574	5717821			

この製品では、シャープ株式会社が表示画面で見やすく、読みやすくなるように設計したLCフォント(複製禁止)が搭載されております。LCフォント、LCFONT、エルシーフォント及びLCロゴマークはシャープ株式会社の登録商標です。なお、一部LCフォントでないものも使用しています。

## 放送の種類について

## 地上アナログ放送

従来の放送です。録画やダビングが自由にできます。

## 地上デジタル放送

テレビ放送 データ放送

従来の放送よりも高画質・高音質な、デジタル放送です。 デジタルハイビジョン番組を、HDD(ハードディスク)に高品位で録画で きます。ただし、録画やダビングに制限がある放送もあります。

#### デジタル放送の特徴

**テレビ放送** 従来のアナログ放送にくらべて、高画質・高音質なテレ ビ放送が楽しめます。

#### **データ放送** 静止画や文字によって、さまざまな情報を提供する放送 BSデジタル放送 です。

テレビ放送 データ放送

デジタル放送から送られてくる番組表データを表示 電子番組表 させて、選局や録画予約などができます。

デジタル放送にはハイビジョン放送(HD放送)と、スタ HD/SD放送 ンダード放送(SD放送…従来画質の放送)があります。

映画などの番組では、字幕が放送されます。 字幕

> クイズ番組に参加したり、アンケートに答えたりす 双方向サービス ることができます。

## 110度CSデジタル放送

テレビ放送 データ放送

## 衛星デジタル放送の専用サービス

#### 自動仮視聴サービスについて

・有料で提供されるBSデジタル放送または110度CSデ ジタル放送をご覧になる場合は、受信契約が必要です。 ただし、放送事業者(チャンネル)によってはB-CAS カードを使い始めてから一定の期間は視聴できる場合 があります。(仮視聴期間といいます。)これは、契 約促進を目的としたサービスです。

お客様が別途に契約を行わない場合は、放送事業者の 決めた仮視聴期間を過ぎますと、番組が視聴できなく なります。 (録画もできません。)

・ 有料放送を本機で視聴・録画するには、契約済みの B-CASカードを本機にセットしておく必要があります。 (有料放送は、未契約の B-CAS カードでは視聴・録画 が行えません。)(**→209**ページ)

#### ご案内チャンネルの表示

・お客様が未契約の有料放送を選局したとき、「視聴す るには契約登録が必要」である旨の案内表示と共に、 契約をご案内する番組への切換えを促す画面が表示さ れることがあります。

#### 画面例

ご案内チャンネルを視聴しますか?

みる

みない

#### ブックマーク

・コンテンツ画面にブックマークが表示されているとき は、その情報を登録しておき、後でブックマークを一覧 表示、選択して、関連チャンネルを呼び出したりするこ とができます。

#### ボード(掲示板)

・プラットフォーム (e2 by スカパー!) 単位でいろいろ なサービス情報の案内がボード(掲示板)に表示されま す。詳しくは256ページをご覧ください。

## デジタル放送のコピー制御について

デジタル放送で視聴・録画できる番組には、コピー制御信号が含まれています。

#### コピー制御信号の種類

「録画可能」の番組	録画できます。コピー(ダビング)に制限はありません。
「ダビング 10」の番組	録画できます。本機のハードディスクに録画した番組は 9 回まで BD または DVD ディスクにコピーできます。10 回目はコピーではなく、移動(ムーブ)になります。
	録画できます。ただし、録画した番組はデジタルではコピーできません。コピー(ダビング) した場合は移動(ムーブ)になります。
「録画禁止」の番組	録画はできません。視聴のみ可能です。

#### 「ダビング 10」について

- ・ダビング 10 とは、従来「1回だけ録画可能」であったデジタル放送番組を、ハードディスクに録画したものに限り、BD または DVD ディスクへ9回までコピーができ、10回目は移動(ムーブ)となるコピー回数を緩和した機能です。
- ・デジタル放送番組のすべてがダビング 10 になるわけではありません。
- ・ダビング 10 のデジタル放送番組は、CPRM または AACS などのコンテンツ保護技術に対応した録画機器および録画 用 DVD、BD を使用したときに録画が行えます。本機は CPRM および AACS コンテンツ保護技術を採用しています。
- ※ CPRM (Content Protection for Recordable Media) とは、デジタル放送番組に対するコンテンツ保護技術の一つです。デジタル放送番組を録画・再生する場合は、機器および DVD ディスクがこの技術に対応していることが必要です。
- ※ AACS (Advanced Access Content System) とは、コンテンツ保護技術の一つです。デジタル放送番組を BD ディスクに録画・再生する場合は、機器および BD ディスクがこの技術に対応していることが必要です。

#### 用語の解説

・コピー : オリジナルの映像を残したまま複製が可能なことです。

・移動(ムーブ) : ハードディスクに録画した番組の保存場所を変える(移動する)ことです。(移動後は、ハードディ

スクに録画されていた番組は自動的に消去されます。)

・1回だけ録画可能: 放送番組から1回だけ録画できることで、コピー(複製)はできません。(ダビングすると移動(ムー

ブ)となります。)

#### デジタル放送を録画できるディスク

<b>HDD(ハードディスク)</b> デジタル放送を直接録画できます。	本機に内蔵されています。
<ul> <li>HDD に録画した番組をダビングできます。 (BD にデジタル放送を直接録画することはできません。)</li> <li>必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用くだ。</li> </ul>	BD-RE Ver.2.1 SL(片面 1 層)
	BD-RE Ver.2.1 DL(片面2層)
	BD-R Ver.1.1/1.2 SL (片面 1 層)
	BD-R Ver. 1.2 LTH TYPE
	BD-R Ver.1.1/1.2 DL (片面 2 層)
(DVD ディスクにデジタル放送を直接録画する ことはできません。) ・必ず「for VIDEO」、「for General」または 「録画用」の表記があるディスクをご使用くだ	DVD-RW Ver.1.1 CPRM 対応(VR フォーマット)
	DVD-RW Ver.1.2 CPRM 対応(VR フォーマット)
	DVD-R Ver.2.0 CPRM 対応(VR フォーマット)
	DVD-R Ver.2.1 CPRM 対応(VR フォーマット)
	DVD-R DL Ver.3.0 CPRM 対応(VR フォーマット)

## 各部のなまえとおもな機能

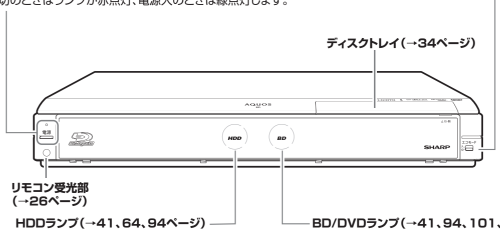
## 本体前面



各種設定で「エコモード設定」を「使用する」に しているとき、このスイッチを「入」側にすると、 エコモード(省エネモード)になります。

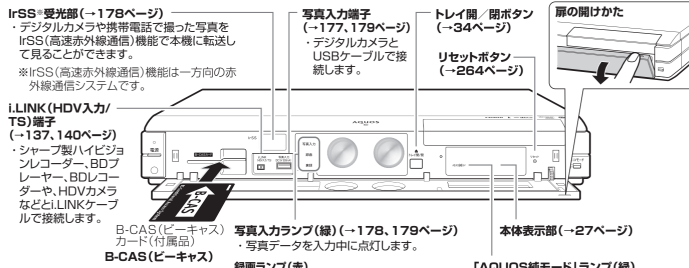
#### 電源ボタン(→41ページ)/電源ランプ(→41、210ページ)

・電源切のときはランプが赤点灯、電源入のときは緑点灯します。



- ・ HDD(ハードディスク)モードに切換時▶白点灯
- ・ HDD(ハードディスク)再生中▶青点灯
- ・ HDD(ハードディスク)録画中▶オレンジ点灯
- BD/DVDランプ(→41、94、101、104、105ページ)
- · BD/DVDモードに切換時▶白点灯 · BD/DVDディスク再生中▶青点灯
- BD/DVDディスクへダビング中▶オレンジ点灯

## 本体前面(扉内)



カードスロット (→8、209ページ)

録画ランプ(赤) (→64、66、67、73、173ページ)

- ・ハードディスクへの録画中/予約録画中に 点灯します。
- ・BDまたはDVDへのダビング中に点灯しま वं्

#### 裏録ランプ(赤)(→75ページ)

・デジタル放送の「裏録予約」録画中 に点灯します。

#### 「AQUOS純モード」ランプ(緑) (→198ページ)

・「AQUOS純モード」でテレビに 出力しているときに点灯します。

#### 「AQUOS純モード」について -

ファミリンク対応のシャープ製テレビ「ア クオス」とHDMIケーブルで接続し、ファミ リンク機能を使用するための設定をして いるとき(→198ページ)、本機のHDMI 端子から「アクオス」に最適な画質で映像 が出力される機能です。

## 本体後面

接続について詳しくは



#### i.LINK S400(HDV入力/TS)端子(→137ページ)

・シャーブ製BDプレーヤーやハイビジョンレコーダー、HDVカメラなどと接続します。

#### LAN端子(→251ページ)

・デジタル放送の双方向番組などを楽しむために接続する端子です。 (ソフトウェア更新により使用できる端子です。)

#### 電話回線端子(→246ページ) -

・電話線で、電話回線と接続します。

#### S映像・映像・音声入力端子(入力1/入力2) (→144、193、195、202ページ)

・BS/CS チューナー、CATV ボックス、ビデオデッキなどと接続します。



#### S映像・映像・音声出力端子 (出力2)(→200ページ)

・テレビのS映像・映像・音声入力端子と 接続します。

## D映像出力・音声出力端子(D1/D2/D3) - (出力1)(→199ページ)

・D映像入力端子付きテレビと接続します。

### BS•110度CSデジタル(→192~196ページ)

地上デジタル・地上アナログ(VHF/UHF)

・VHF/UHFアンテナのアンテナ線を接続します。

・テレビのVHF/UHFアンテナ入力端子と接続し

(→192~196ページ)

(右)テレビへ出力端子

ます。

(左)アンテナから入力端子

#### (左)アンテナから入力端子

・BS・110度CSアンテナのアンテナ線を接続します。(右)テレビへ出力端子

・BS・110度CS対応のチューナーや、テレビのBS・110 度CSアンテナ入力端子と接続します。

#### HDMI出力端子(→170、198、204、206ページ)

・HDMI入力端子付きテレビやオーディオ機器などと接続します。

#### ・同軸デジタル音声出力端子(→205ページ)

・同軸デジタル音声入力端子付きのオーディオ機器などと接続します。

#### 光デジタル音声出力端子(→205ページ)

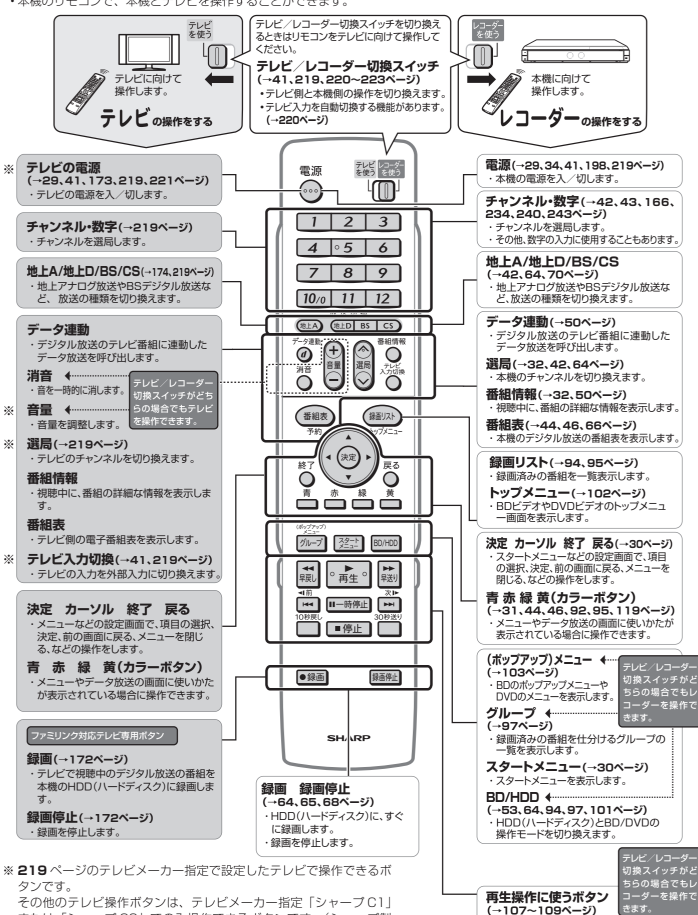
・光デジタル音声入力端子付きのオーディオ機器などと接続します。

### リモコン

• 本機のリモコンで、本機とテレビを操作することができます。

または「シャープ C2」でのみ操作できるボタンです。(シャープ製

デジタルチューナー内蔵テレビ[アクオス]で操作できるボタンです。)



・再生、一時停止、早送りなど、再生や録画した

番組の場面を探す操作などに使います。

24



テレビ/レコーダー切換スイッチを切り換え るときはリモコンをテレビに向けて操作して ください。

#### テレビ/レコーダー切換スイッチ (→41、219、220~222ページ)

- テレビ側と本機側の操作を切り換えます。
- テレビ入力を自動切換する機能があります。

(→220ページ)



## テレビ/レコーダー切換スイッチがどちらの 場合でもテレビを操作できます。

#### 画面サイズ

・画面サイズを切り換えます。

・裏番組の情報を表示します。

ファミリンク対応テレビ専用ボタン

#### 機能選択

・ファミリンク機能選択メニューを表示 させます。

#### 音声

・音声を切り換えます。

#### 映像

・映像を切り換えます。

#### 字幕

・字幕を切り換えます。

#### 画面表示

・画面表示を入/切します。

#### テレビ/データ

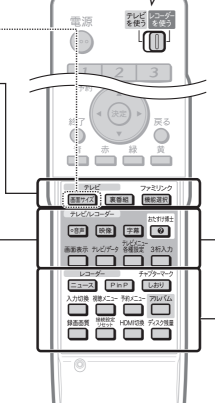
・デジタル放送の種類を切り換えます。

#### テレビメニュー

・テレビのメニュー画面表示を入/切し ます。

#### 3桁入力

・デジタル放送の視聴中に、3桁のチャンネ ル番号で選局するときに押します。



#### 音声(→50、110ページ)

・音声を切り換えます。

#### 映像(→51、111ページ)

・映像を切り換えます。

#### 字幕(→51、111ページ)

・字幕を切り換えます。

#### おたすけ博士(→28ページ)

・本機の使いかたを画面で確認できる ヘルプ画面を表示します。

#### 画面表示(→32、45ページ)

- ・画面表示を入/切します。
- ・デジタルハイビジョン対応テレビと接続 時、電子番組表の表示(縦にチャンネルを 並べた、6時間/3時間)を切り換えます。

#### テレビ/データ(→42ページ)

・デジタル放送の種類を切り換えます。

#### 各種設定(→157ページ)

各種設定画面を表示します。

#### 3桁入力(→43ページ)

・デジタル放送の視聴中に、3桁のチャンネ ル番号で選局するときに押します。

#### テレビ/レコーダー切換スイッチがどちらの 場合でもレコーダーを操作できます。

#### ュース(→100ページ)

・HDD(ハードディスク)に自動で録画した ニュース番組や天気番組を再生します。

#### P in P(→103ページ)

・BD再生時、2画面表示します。 (2画面表示できるかは、BDソフトによ ります。)

#### チャプターマーク(しおり) (→65、91ページ)

・HDDの録画中や再生中にチャプターマ -クを記録します。

#### 入力切換(→43、64、145ページ)

・本機の入力を外部入力に切り換えます。

#### 視聴メニュー(→51、105、110、116ページ)

・視聴/再生中に、番組や録画した番組 の音声や字幕を切り換えるための設定 メニューを表示します。

### 予約メニュー(→84、172ページ)

・予約メニューを表示します。

### アルバム(→172、181ページ)

・HDD(ハードディスク)に保存してある 写真のアルバムを表示します。

#### 録画画質(→64、145、159ページ)

・録画画質を選びます。

#### 接続設定リセット(→215ページ)

・停止中に5秒以上押すと、かんたん設 定画面が表示されます。テレビと接続した端子の設定や、オーディオ機器(音声 出力)の設定ができます。

#### HDMI切換(→198ページ)

・長押しして映像出力をHDMI出力に切 り換えます。

#### ディスク残量(→57ページ)

・HDD(ハードディスク)またはBD/DVD ディスクの残量を表示します。



・テレビ側でのリモコンボタンの機能と操作については、テレビに付属の 取扱説明書をご覧ください。

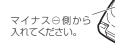
#### 電池の入れかたと操作範囲

#### ①裏ぶたを開ける



#### ②付属の乾電池〈単3形×2個〉 を入れる

収納部の⊕⊖の表示どおりに 正しく入れてください。



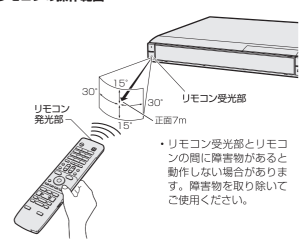
新しい乾電池を交換する際は、アルカリ乾電池をご 使用ください。

#### ③裏ぶたを閉める

カチッと音がするまで 確実に閉めてください。



#### リモコンの操作範囲



## ↑注意 乾電池使用上のご注意

乾電池は誤った使いかたをすると、液もれや破れつを起こすこと がありますので、次の点について特にご注意ください。

- ・乾電池のプラス⊕とマイナス⊖を、表示のとおりに正しく入れてください。
- ・乾電池はショートさせたり、充電したり、分解したりしない でください。
- ・**乾電池は種類によって特性が異なります**。 種類の違う乾電池は混ぜて使用しないでください。
- 新しい乾電池と古い乾電池を混ぜて使用しないでください。 新しい乾電池の寿命を短くしたり、古い乾電池から液がもれるおそれがあります。
- ・乾電池が使えなくなったら…

液がもれて故障の原因となるおそれもありますのですぐ取り出してください。また、もれた液に触れると肌が荒れることがありますので、布でふき取るなど十分注意してください。

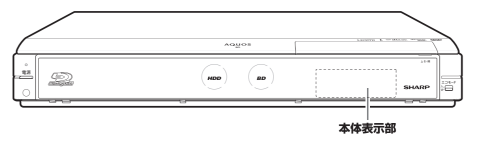
・不要となった乾電池を廃棄する場合は、各自治体の指示(条例)に従って処理してください。

## 重要

- リモコンには衝撃を与えないでください。
- ・リモコンのふたに強い力を加えないでください。故障の 原因となる恐れがあります。
- ・リモコンを、水に濡らしたり湿度の高いところに置いたりしないでください。
- ・乾電池を入れ換えたとき、リモコンが正しく動作しない ことがあります。このようなときは、乾電池をいったん リモコンから取り外し、5分以上たってから入れ直して ください。
- ・本体のリモコン受光部に直射日光や強い照明が当たっていると、リモコンが正しく動作しないことがあります。 照明または本体の向きにご注意ください。
- ・付属の乾電池は、保管状態により短期間で消耗することがあります。早めに新しい乾電池と交換してください。 (寿命は通常 6 カ月~ 1 年が目安です。)
- ・長期間使用しないときは、乾電池をリモコンから取り出してください。
- ・長時間(約1日)電池のない状態が続いたときは、「リモコン番号」(→223ページ)や「メーカー指定」(→219ページ)がリセットされますので、設定し直してください。
- ・リモコンの「テレビ自動入力切換」は、電池がなくなる とリセットされますので、設定し直してください。

(→ 220 ページ)

## 本体表示部の動作表示例



#### 選局時(停止時)

地上アナログ放送 選局中

R: 62

地上デジタル放送 選局中 1:052

BS デジタル放送 選局中

3:103

110度 CS デジタル 放送選局中

C:320

ケーブルテレビ (CATV)放送選局中

A:c 6 3

外部入力選択中 (入力 1) L: 1

外部入力選択中(入力2)

L: 2

#### i.LINK 入力時

i.LINK(TS) 入力の表示

75- in

#### ダウンロード中

「DL」表示



#### ダウンロードサービスについて

- ・電源が切れた状態でも、電波を通して本機の機能を 改善させるソフトウェア更新サービスを行うことが できます。このサービスをダウンロードサービスと いいます (→ 165 ページ)。
- ・ソフトウェアのダウンロードサービス中は、本機の電源が入るため、後面ファンが回転し、本体表示部に「『L」の表示が出ます。また、本体のHDD(ハードディスク)ランプ、BD/DVDランプが点滅(点灯)します。
- ・ダウンロードサービス中は、電源コードを抜いたり リセット操作を行わないでください。

## 本体表示部のバックライトを消したいときは

スタートメニューから「各種設定」-「機能切換」-「液 晶設定」(→ 164 ページ)で設定してください。

#### 再生・録画時

カウンター表示 (裏録はカウンター表示 されません。)



#### ディスク残量

時間表示

例: 残量 12 時間 34 分のとき

- リモコンの「ディスク残量」ボタンを押すと表示されます。
- ・残量時間が 100 時間を超える場合は、「分」は表示されません。

#### メニュー画面の操作時

「MENU」表示

МЕПЦ

#### 電話回線使用中

「ACCESS」表示

RCCESS

- ・放送局との通信中は、数時間「月[[E55]の表示が出たままになることがあります。通信しているためで故障ではありません。
- ・「月[[E55]表示中は、本体電源が入るため、冷却ファンが回転します。

#### 番組表取得中

電子番組表データ 取得中表示

EPG

#### D映像/HDMI出力切換

D 映像出力時

]]-oP

HDMI 出力時

H-oP

#### エラー表示について

・エラー表示については **281** ページをご覧ください。

#### 時計を表示させるには

時計表示

AM 8:27

•「電源オフ時計表示設定」(→ **164** ページ)を「する」に 設定している場合は、電源を切ると時計が表示されます。

## おたすけ博士(ヘルプ機能)で操作を覚える

「おたすけ博士」(ヘルプ機能)は、基本的な操作を画面で案内する機能です。

#### ▼「おたすけ博士」の画面

#### はじめに ―

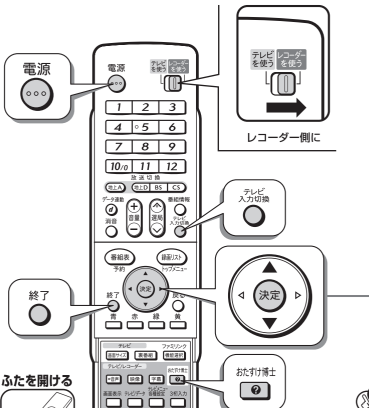
操作を始める前に知っておいていただきたい ことについて説明しています。

#### 便利な機能 -

・本機を活用していただくための便利な機能を 紹介しています。

### 基本的な操作の説明 -

- ・録画、再生、予約録画、ダビング、消去の操作方法を説明しています。
- ・画面の操作を案内しています。-



-ス PinP しおり

 り切換 複素メニュー 予約メニュー アルバム

 画面質 りセット

 HDMI切換 ディスク残量

はじめに
(まじめに
(乗利な機能
(乗用な機能
(リコーダーの操作をいっしょに覚えよう!
(東京が設画
(タビング
(対する)
(はしめに何を覚えたらいいの?
(はしめに何を覚えたらいいの?)
(ましめに何を覚えたらいいの?)
(ままれて)
(ままれ

・具体的な説明が表示されます。

•見ている画面が何番目の画面か わかります。



操作で使うリモコンのボタンが表示されます。

## (2) ご注意

・電子番組表やメニュー画面などの画面表示中は「おたすけ博士」は表示されません。

リモコンの を押して画面表示を消してからリモコンふた内の おたが はま

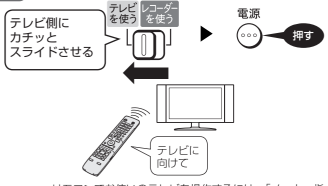
を押して操作してください。

・「おたすけ博士」は本機が停止中に使える機能です。録画や再生などの 動作をしているときは、表示できません。

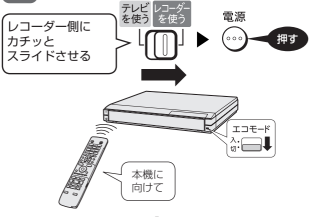
00

### 〔例〕録画の操作方法について調べるとき

1 テレビの電源を入れます



- ・リモコンでお使いのテレビを操作するには、「メーカー指 定」操作を行う必要があります。(→219ページ)
- 2 テレビに向けたまま をくり返し押して、テレビの入力を本機を接続した入力(「入力 1」など) に切り換えます
- 3 本機の電源を入れます



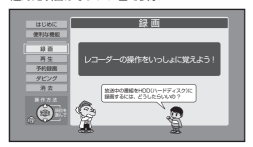
- ・エコモードスイッチを「入」にしているときは、エコモード スイッチを「切」にします。自動的に本機の電源が入ります。
- 4 「おたすけ博士」を表示させます



5 知りたい項目を選んで決定します



(例:「録画」を選ぶ場合) 選んだ項目はオレンジ色で表示



- ① 画面を見ながら操作方法を画面と音声で学びます
  - ②「次へ」を選んで決定します



選んだ項目はオレンジ色で表示



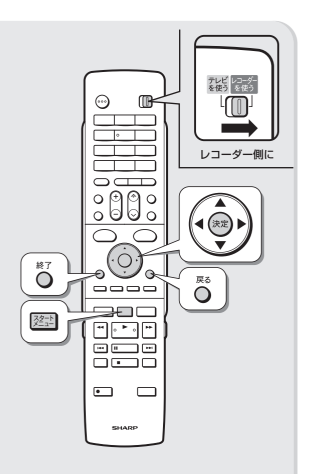
- 「前へ」を選んで (\*\*) を押すと前の説明に戻ります。
- 「次へ」を選んで (\*\*) を押すと次の説明に進みます。
- ほかの項目の説明が読みたい場合は「はじめの 画面へ」を選んで を押して、操作をくり返 してください。
- 7 手順 6 をくり返します
- 8 操作を終わるとき



⇒「おたすけ博士」終了

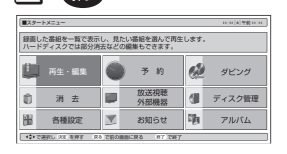
## スタートメニューの使いかた

スタートメニューから本機のほとんどの操作・設定ができます。





- スタートメニュー画面を表示後約1分間何も操作をしないと、画面は 自動的に消えます。
- ・スタートメニュー画面が表示されない場合は、「故障かな?と思ったら」 (→ **282** ページ) をお読みください。
- テレビと本機の準備をします (29ページの 11~3 を行います)
- スタートメニューを表示させます



## 項目を選んで決定します



(例:「各種設定」を選んだとき)



⇒選んだ項目の画面

## さらに項目を選んで決定します



(例:「各種設定」-「録画機能設定」-「外部入力音 声設定 | を選んだとき)

■各種設定 [録画機能設定]	定…外部入力	]音声設定]		
録画機能設定 本体設	定	機能切換	デジタル設定	
ニュース・天気録画設定	[しない]	]		
MN録画画質設定	[ MN65 ]			
音声記録方式設定	[DD 2ch]			
外部入力音声設定	[ ステレオ ]			
二ヶ国語音声設定	[主音声]			
オートチャプター設定	[ ]			

#### ⇒選んだ項目の画面

設定します



・ を押すと、前の画面に戻れます。

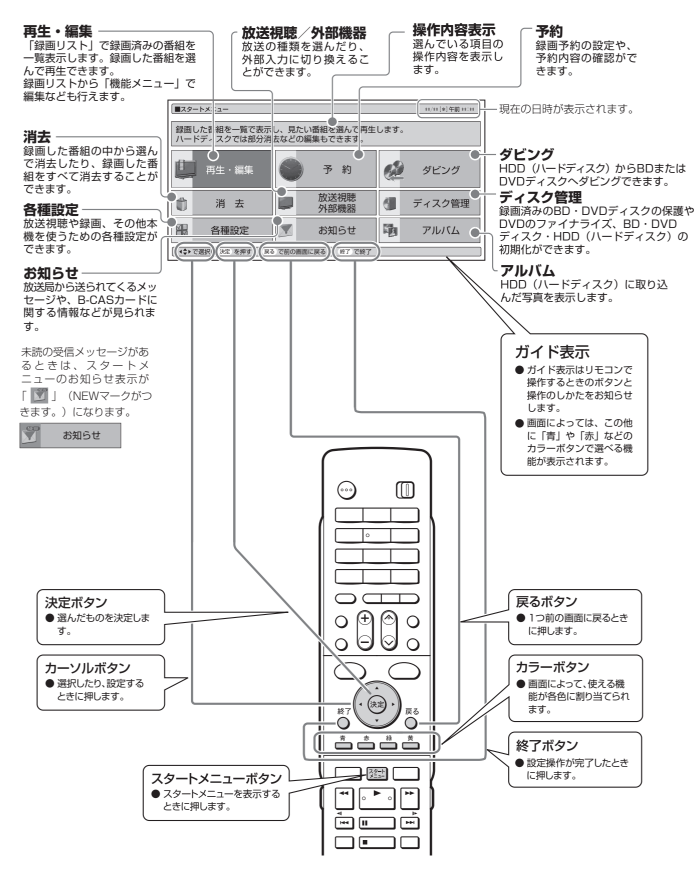
設定を終了します



#### ■表示文字設定について

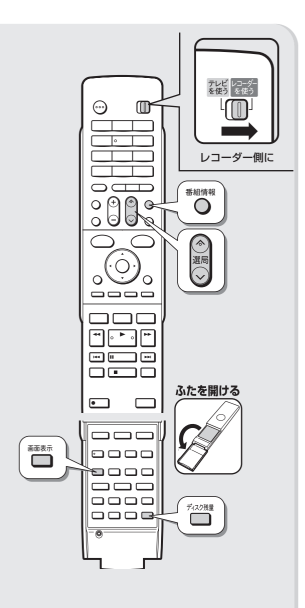
- スタートメニューは、デジタルハイビジョン対応テレビと次の 接続・設定をしている場合、きめ細かい文字で表示されます。
  - ・D 映像ケーブルで接続し、「D 映像出力設定」を「D3/D4/ D5」に設定しているとき
- HDMI ケーブルで接続し、「HDMI 映像出力設定」を「オート」、 「1080p 固定」または「1080i 固定」にしているとき
- •「スタートメニュー」- 「各種設定」- 「機能切換」- 「文字表 示設定 I (→ 163 ページ) で表示のしかたを選ぶことができます。
- 「文字表示設定」を「しない」に設定している場合でも、スター トメニューの表示内容、操作方法などは基本的に変わりません。

## **■**スタートメニューのあらまし



## テレビ画面表示について

番組情報やディスクの残り時間などの情報をテレビ画面に表示できます。

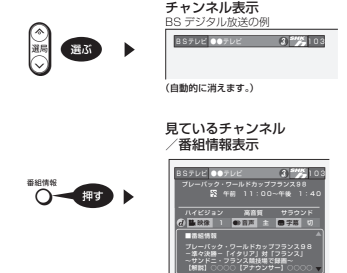


## お知らせ

- ・ディスク残量表示は、目安です。録画中の残量表示と録画停止時点で の表示が一致しないこともあります。
- ・一部の市販のBDビデオでは、チャプターやカウンターの総時間表示が出ないことがあります。
- ・コンセントから電源コードを抜いたあと再び接続して電源を入れた場合、あるいはリセット操作(→ **264** ページ)を行うと以下の表示が出ることがあります。表示が消えるまでお待ちください。

ディスクを確認しています。 完了まで10分以上かかる場合があります。

## チャンネル表示と番組情報



もう一度押すと消えます。

## ディスクの残り時間やカウンター表示



⇒ディスクの残り時間やカウンター表示 (約1分後に自動的に消えます)

HDD 操作中の例



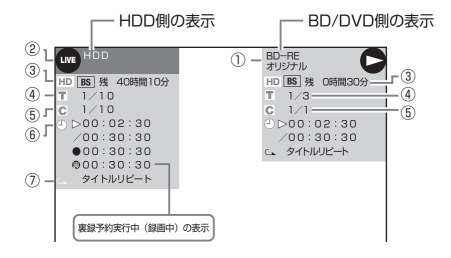
再生/録画中であればカウンター表示だけになります。カウンター表示を消すには、もう一度 を押してください。



・ディスク残量は、リモコンふた内の を押して も表示させることができます。

(画面と本体表示部にディスク残量が表示されます。) (→ **57** ページ)

## ■ディスク情報表示例



- ① ディスクの種類/録画フォーマットを表示
  - ・セットしたディスクの種類を表示
  - ・オリジナルタイトルを再生しているかプレイリストを再生し ているかを表示(他機でプレイリストを作ったディスクの場
  - ・DVDディスクを再生するときは、録画フォーマットを表示
- ② 動作表示
- (青いマーク) 🔲 録画停止時(赤いマーク)
- 再生停止時(青いマーク) 録画中
- (赤いマーク)
- REC 録画開始時(赤いマーク) WE 停止中
- (青いマーク)
- ③ 現在受信している放送を録画する場合に、選択 されている録画画質で録画するときの残量時間 (録画可能時間)を表示
  - ・表示される残時間は、その時点で選択されている録画画質で のきめ細かいシーンの多い映像や動きの多い映像が録画でき る時間の目安です。
  - ・残時間が100時間以上あるときは、「分」表示は表示されませ
  - ・録画できないディスクがセットされたときは、ディスク残量 表示部が空欄または「残 O時間OO分」と表示されます。
  - ・ファイナライズしたビデオフォーマットのディスクをセットした とき、および、ファイナライズしたVRフォーマットのDVD-Rを セットしたときは「ファイナライズ済」の表示になります。
  - ・録画画質を「DR」に設定しているときは、放送に応じた表示と なります。
  - デジタル放送

#### アナログ放送

- HD ハイビジョン放送
- SXP 高画質モード
- SD 標準テレビ放送

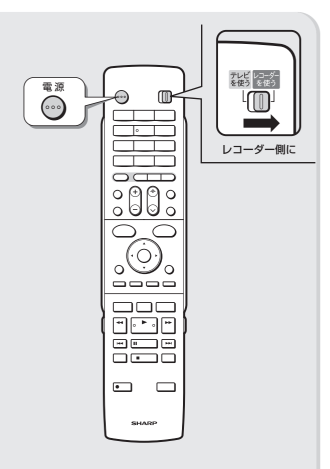
- ④ 再生中または録画中のタイトル番号/そのタイ トル数を表示
  - (停止中はディスク内の総タイトル数を表示)
- ⑤ 再生中または録画中のチャプター番号/そのタ イトルの総チャプター数を表示 (停止中はディスク内の総チャプター数を表示)
- ⑥ 再生中は、カウンター/再生中のタイトルの総 時間を表示 録画中は、録画開始からの経過時間を表示
- ⑦ リピート再生をしているときに表示

## お知らせ

- 通常の録画と、裏録予約した番組の録画が同時に実行されたと きは、残量表示が通常よりも早く減ります。
- ・選択している録画画質でHDD(ハードディスク)の残時間が5時 間を切ったときは、画面左下に「🔱 」のマークが表示されます。

## ディスクの入れかた・出しかた

BD や DVD ディスクの入れかたと取り出しかたです。



## ディスクの持ちかた

光っている面に手を触れないように持ってください。 指紋などがつくと、ダビングや再生ができなくなる場合が あります。



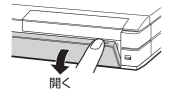
ディスクに紙やラベル、シールなどを貼らないでください。

## ディスクの入れかた

本機の電源を入れます

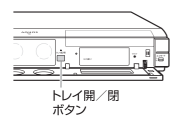


2 本体前面の扉を開けます



• 扉の「引一開」部分に指をかけて開けます。

### 3 本体のトレイ開/閉ボタンを押して ディスクトレイを開けます



#### ⇒ディスクトレイが開きます。

トレイが開くまでに時間がかかる場合があります。



・電源が切れているときにトレイ開/閉ボタンを押した場合、電源が入り、ディスクトレイが開きます。

## が知らせ

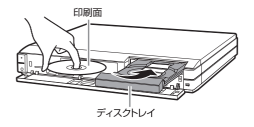
- ・本機にディスクを入れる前に、「本機で使えるディスクについて」 (→ **260** ページ)をご覧ください。
- ・新品の BD-RE/-R をセットしたときは、自動的に初期化が始まります。 詳しくは「ディスクを初期化する」( $\rightarrow$  36 ページ) をご覧ください。
- ・DVD ディスクにダビングする前に、録画フォーマットや初期化につ いてご確認ください。(→ **36、37、259、261、262** ページ)
- ・新品の DVD-RW ディスクをセットしたときは、自動的に VR フォーマットで初期化が始まります。初期化が完了したら、録画可能になります。
- DVD-R ディスクを VR フォーマットで初期化したあとは、ビデオフォーマットで初期化し直すことはできません。
- ・ディスクトレイにセットできるディスクは 1 枚です。2 枚以上セット すると、故障の原因となります。
- 1回の記録(ダビング)の最長時間
  - \*BD-RE/-R SL (片面 1 層 25GB):約 24 時間(録画画質 [MN01])
    \*BD-RE/-R DL (片面 2 層 50GB):約 24 時間(録画画質 [MN01])
    DVD ディスク (片面 1 層 4.7GB):約 8 時間 (録画画質 [MN01])
    DVD-R DL (2 層) VR フォーマット:9 時間

ビデオフォーマット: 約 14 時間 30 分 (録画画質 [MN01])

※ 1 枚の BD-RE/-R に記録できる時間は最長 24 時間です。詳しくは 63 ページをご覧ください。

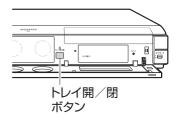
記録(ダビング)できる番組数BD: 200番組DVDディスク: 99番組

## 4 ディスクトレイにディスクを置きます



- •印刷面を上にして置きます。
- ・両面記録のディスクは、ダビングまたは再生したい 面を下にして置きます。

# **5** 本体のトレイ開/閉ボタンを押して ディスクトレイを閉めます



#### **⇒ディスクトレイが閉まります。**

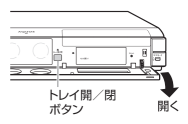
- ディスクの読み込みを行いますので、しばらくお待ちください。
- ・新品のディスクをセットしたときは、録画するため の準備「初期化」が自動で始まります。



・セットすると自動的にメニュー画面が表示される ディスクもあります。画面の指示にしたがって操 作してください。

## ディスクの出しかた

本体前面の扉を開け、本体のトレイ開/閉ボタンを押してディスクトレイを開けます



#### ▶ディスクを取り出す



・ダビング画面を表示させているときは、ディスクトレイが開きません。 画面を終了させてから操作してください。 HDD DR

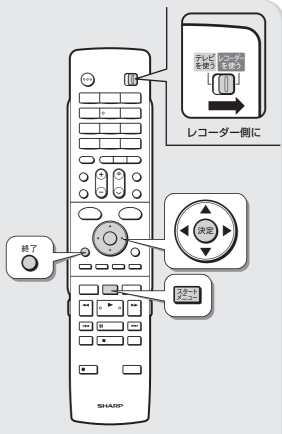
HDD

**BD-RE DVD-RW** VR HDD 2/3/5 倍 SXP XP SP LP EP BD-R DVD-RW ビデオ

**DVD-R** 

## ディスクを初期化する

- 新品のBDやDVDディスクを使ってダビングを行う前には、ディスクの初期化が必要です。
- 新品のBDやDVD-RWをセットしたときは、自動的に初期化が始まります。
- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。
- 使用済みの BD-RE や DVD-RW ディスクを未使用の状態に戻したい場合は、次ページの手順で初期化をします。



- · 初期化をすると、「タイトル保護設定」( → 146 ページ) されたもの も含めてそれまでに記録された番組がすべて消去されます。内容をよ くご確認のうえ、初期化してください。
- ・他社のレコーダーで録画した BD-RE をセットしたときも、「初期化す る」「ディスク取り出し」と表示されることがあります。「初期化する」 を選ぶとディスクの内容が全て消去されます。消去したくない場合は、 「ディスク取り出し」を選んで決定してください。
- ・「ディスク保護」されたディスクは初期化できません。(ディスク保護 設定を解除してから初期化してください。) (→ 147 ページ)
- ・DVD-RW Ver.1.0 ディスクはビデオフォーマットおよび写真用 フォーマットでの初期化はできません。
- ・BD-R/DVD-R は記録後の初期化はできません。
- ・デジタル放送を DVD にダビングするには、「VR フォーマット」で初 期化した CPRM 対応の DVD ディスクが必要です。

## お知らせ

- ・ダビングしたディスクを他の機器で再生したい場合は、DVD-RW/-R を「ビデオフォーマット」で初期化することをおすすめします。
- ・工場出荷時設定では、新品の DVD-RW ディスクをセットすると自動 的に「VRフォーマット」で初期化されます。新品の DVD-RW をビ デオフォーマットで初期化、あるいは新品の DVD-R を VR フォーマッ トで使いたい場合にのみ初期化操作を行ってください。

#### ■ DVD ディスクの録画フォーマットについて

## VRフォーマット

・デジタル放送を記録 できる(CPRM対応の場合)

## ビデオフォーマット

・市販のDVDプレーヤー などで再生できる

## 写真用フォーマット

・携帯電話やデジタルカメ ラから本機のHDD(ハー ドディスク)に取り込ん だ写真をコピーするため のフォーマットです。

・写真をコピーした DVD ディスクをパソコンで確認す るときはファイナライズ処理が必要です。

155ページ

・写真を本機で再生するときは、HDD(ハードディス ク)にコピーし HDD のアルバムから再生できます。

181 ページ

#### ■新しい BD の初期化について

- ・新品のBD-RE/-Rをセットすると、自動的に初期化が始 まります。
- 新品の BD-RE/-R でもディスクメーカーによっては、「初 期化する」「ディスク取り出し」と表示されることがあり ます。このときは「初期化する」を選び決定してください。

#### ■新しい DVD ディスクの初期化について

#### ディスクの種類

新品のディスクへの初期化(フォーマット)



#### VRフォーマットで使いたい

→ 自動的にVRフォーマットで初期化されます。 (工場出荷時)(→37、262ページ)

#### ビデオフォーマットで使いたい

初期化が必要です。(DVD ビデオフォーマット) (→37、262ページ)

#### HDD(ハードディスク)に取り込んだ写真を 保存したい

→ 初期化が必要です。(写真用フォーマット) (→37、262ページ)



#### VRフォーマットで使いたい

- → CPRM対応の場合は、「初期化する」で決定する と、VRフォーマットで初期化されます。
- → CPRM非対応の場合は、初期化が必要です。 (DVD VRフォーマット) (→37ページ)

#### ビデオフォーマットで使いたい

初期化の必要はありません。 そのままお使いいただけます。

### ■ HDD(ハードディスク)の初期化について

・お買い上げ時、ハードディスクは初期化された状態ですので初期化の必要はありません。

### こんなときに初期化をします

- ・ハードディスク内の番組を消去しても空き容量(残量時間)が増えないとき。
- 本機のエラーが発生し、リセット操作をしても改善されないとき。
- ハードディスク内のタイトル(録画した番組)をすべて消去し、リフレッシュさせたいとき。

# ご注意

・初期化により消去されたタイトルは元に戻せません。大切なタイトルは、BD または DVD ディスクにダビングしてから初期化を行ってください。

## ディスクの初期化

- ↑ テレビと本機の準備をします **★ 41** ページ
- BDやDVDディスクの初期化の場合、 ディスクをセットします CF/34ページ
  - ・新品のBDをセットした場合は自動的に初期化が 始まります。
  - ・新品の DVD-RW をセットした場合は自動的に VR フォーマットで初期化が始まります(工場出荷時)。
  - ・初期化が完了すると、HDDからBD、DVD-RW へのダビングができるようになります。
  - ・CPRM 対応の DVD-R をセットした場合は「初期 化する」を選んで決定すると VR フォーマットで 初期化が始まります。「初期化しない」を選んで決 定すると初期化は行われず、そのままビデオフォー マットのディスクとして使用できます。
- 3 スタートメニューを表示させます
- 4 ①「ディスク管理」を選んで決定し ます

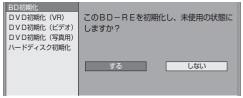


## ②「ディスク初期化」を選んで決定します



ります ①初期化の種類を選んで決定します ②「する」を選んで決定します

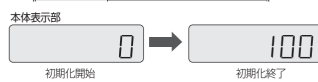




6 「はい」を選んで決定します







7 「確認」で決定します

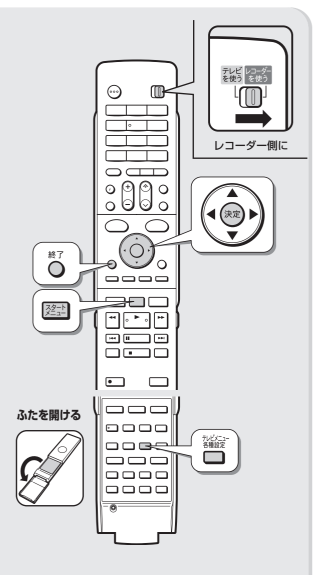


8 操作を終了します



# エコモードについて

- ・電源「切」のときに、待機電力を抑えるエコモードに設定する方法です。
- ・就寝時や、長期の休暇などで本機を長時間使用しないときに、テレビの主電源を切るような感覚でお使いいただくことをおすすめします。



## エコモードの設定のしかた

- **フレビと本機の準備をします 41 ページ**

⇒4~

3 「各種設定」を選んで決定します





4 「機能切換」を選んで決定します



■各種設定 [機能	能切換]			**/**[*]午前 **
録画機能設定	本体設定	機能切換	デジタル設定	
		エコモード設定	[しない]	
		ファミリンク設定	[ する ]	
		文字表示設定	[する]	

5 「エコモード設定」を選んで決定します



■各種設定 [機	能切換]			**/**[*]午前 **:**
録画機能設定	本体設定	機能切換	デジタル設定	
		エコモード設定	[しない]	
		ファミリンク設定	[ する ]	
		文字表示設定	[する]	

# 「使用する」を選んで決定します



### ■各種設定 [機能切換・・・エコモード設定]

\*\*/\*\*[\*]午前 \*\*:\*\*

エコモード機能は、以下の制限により待機電力を抑える機能です。 (本機で予約した番組は録画されます。)

- で使用の際は「使用する」を選び、本体のエコモードスイッチを
  - ・リモコン/本体ボタン/ファミリンクでの本機の操作や、

  - ・リモコン/本体ホッシ/ ファミリングでの本機の操作や クイック起動ができません。 ・本機を経由してテレビヘアンテナを接続している場合、 テレビが映らなくなることがあります。 ・電源ランブを除く、本体の表示・ランブを消灯します。

使用する

使用しない

## 設定を終了します

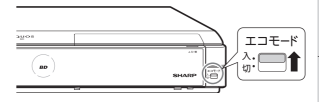


### お知らせ

- ・テレビで放送を視聴中にエコモードを入/切したとき
  - ーテレビ画面に、一瞬ノイズが入りますがエコモードを切り換えてい るためで故障ではありません。
- ・エコモード中は待機時の消費電力が削減されますが、リモコン・本体 ボタン・ファミリンクによる本機の操作ができなくなりますのでご注 意ください。クイック起動 (→218ページ) も働きません。
- ・エコモード中は、テレビの電子番組表で予約したファミリンク予約は 働きません。エコモード「入」状態での予約録画は本機で行ってくだ
- ・本機を経由してテレビへアンテナ接続をしている場合、エコモード中 はテレビの映りが悪くなることがあります。この場合、アンテナ分配 器を使って本機とテレビの両方にアンテナを接続することをおすすめ します。(→ **190** ページ)
- ・エコモード中でも、以下の機能は働きます。
  - 予約録画(テレビに、予約録画中は「予約録画中です。」、ダビング 予約中は「ダビング予約中です。」と表示されます。)
- デジタル放送のダウンロード
- -電子番組表のデータ取得
- ・エコモードになった直後など、エコモードスイッチを「切」にしても 本機の電源が入らない場合があります。このような場合は、しばらく 待ってから、電源ボタンを押して電源を入れてください。

## エコモードを「入」にする

# エコモードスイッチを「入」にします



エコモードにします。しばらくお待ちください。

エコモード中は、本機で予約した番組は録画されますが、 以下の動作制限がありますのでご注意ください。

- リモコン/本体ボタン/ファミリンクでの本機の操作や、 クイック起動ができません。 本機を経由してテレビへアンテナを接続している場合、 テレビが映らなくなることがあります。
- ・電源ランプを除く、本体の表示・ランプを消灯します。
- ⇒エコモードについてのメッセージが約20秒 間テレビ画面に表示された後、本機の電源が 切れてエコモードになります。



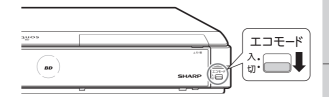
- 本機での予約録画やダビング中にエコモードを「入」 にしたときは、その動作終了後にエコモードが「入」 となります。
- ・ファミリンクによるワンタッチ録画中や地上アナログ 放送などの録画中にエコモードを「入」にしたときは、 録画を停止するとエコモードが「入」となります。
- ・エコモードにすると、電源ランプを除く、本体の表示・ ランプが消えます。

### エコモードを「入」にすると \_

- リモコン、本体のボタンは働きません。
- ・シャープ製テレビ「アクオス丨からファミリ ンクによって操作することができません。
- ファミリンク対応の「アクオス」で設定した ファミリンク予約は働きません。

## エコモードを「切」にする

# エコモードスイッチを「切」にします



⇒本機の電源が入ります。

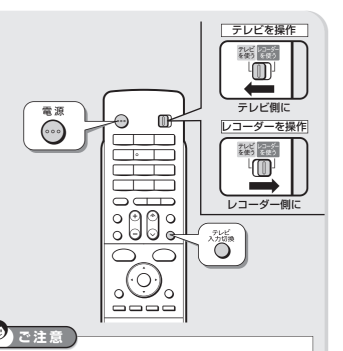
# 使ってみよう



この章では、放送中の番組を選局して ハードディスクに録画・予約録画する方法、 再生・編集・ダビングする方法について 説明しています。

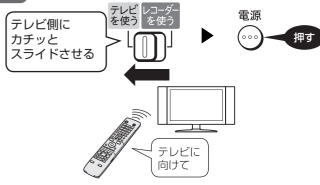
# テレビと本機の準備をする

テレビと本体の電源を入れ、本機を操作するための準備をします。



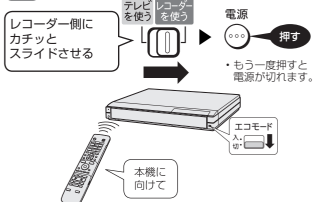
- ・本機のリモコンでテレビを操作する場合に、初期状態で操作できるテレビは、デジタルチューナー内蔵の液晶テレビ「アクオス」です。それ以外のシャーブ製テレビや、シャーブ製以外のテレビを操作するときは、テレビメーカー指定で設定をしてください。
  (→ 219 ページ)
- ・リモコン操作をすると他のシャーブ製 DVD レコーダーや DVD プレーヤーも動作してしまうときは、「リモコン番号」を設定してください。 (→ **223** ページ)

# 〒 テレビの電源を入れます



- ・リモコンでお使いのテレビを操作するには、「メーカー指定」操作を行う必要があります。(→ **219** ページ)
- 2 テレビに向けたまま をくり返し押して、テレビの入力を本機を接続した入力(「入力 1」など) に切り換えます
- 3 B-CAS カードを本機にセットしていることを確認します ← 209 ページ
  - ・デジタルチューナー内蔵テレビをご使用の場合でも、 B-CAS カードは視聴/録画のため、本機にもセット する必要があります。

## 4 本機の電源を入れます

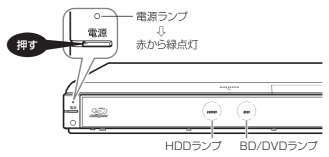


・エコモードスイッチを「入」にしているときは、エコモード スイッチを「切」にします。自動的に本機の電源が入ります。

## 本体ボタンでの本機電源の入/切

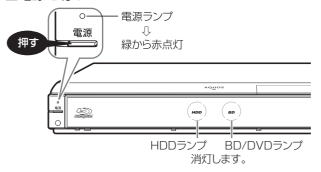
(エコモードスイッチを「入」にしているときは「切」にします。)

### ■電源を入れる



- ・電源を入れると、本体のHDDランプ・BD/DVDランプが点滅します。点滅中は操作のための準備を行っていますので、点滅が終了するまでお待ちください。
- 接続後はじめて電源を入れたときは、「初期設定」 画面になります。(→212ページ)

### ■電源を切る



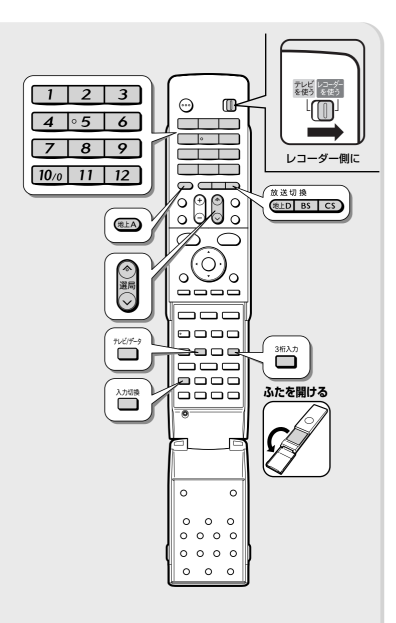
・電源を切った直後は、再度電源ボタンを押しても 電源が入らない場合があります。そのようなとき は少し待ってから再度電源を入れてください。



・エコモードスイッチを「入」にしているときは、リモコンや本体での 操作ができません。

# チャンネルを選ぶ

本機のチューナーでテレビ番組を選びます。



- ・WOWOW や、スターチャンネル、110 度 CS デジタル放送は 有料放送です。事業者との受信契約が必要です。
- ・放送局との契約については、**209** ページをご覧ください。
- ・CS 放送を選局したとき、テレビ画面が暗く放送が映らない場合 があります。「現在放送されていません。番組表などで放送時間を 確認してください。」のメッセージが表示される場合もあります。

局してください。



この場合は手順 4 で を押し、放送のあるチャンネルを選

# ご注意

- ・録画中は、選局の操作ができません。
- ・放送番組によっては、上下または上下左右に黒い帯が付いて見える場 合があります。(放送局の送信データによるもので、本機の故障ではあ りません。)

## テレビと本機の準備をします 41ページ

- 付属の B-CAS カードは、必ずセットしてください。 B-CAS カードをセットしないと、デジタル放送が ご覧になれません。(→ **209** ページ)
- WOWOW などの有料放送を本機で視聴・録画する ときは契約済みの B-CAS カードを本機にセットし ておく必要があります。

## 放送を選びます

放送切換 地上A 地上D BS CS 選ぶ

## データ放送を選ぶ場合

□ 押す 押すたびに (ふた内)

テレビ放送 → (ラジオ放送) → データ放送



- ・デジタル放送を3桁入力で選ぶ場合はこの操作は必要あ りません。
- ・ラジオ放送は2008年6月現在放送されておりません。

# 選局します



または 1 ~ 12 押す



⇒ 選局したチャンネルの情報表示 (自動的に消えます。)

BSテレビ **▲**▲テレビ **0** SHK **7** 101

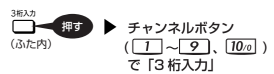
## 外部入力を選ぶには(入力切換)



- ・押すたびに、次のように切り換わります。
- L1(外部入力1) → L2(外部入力2) 放送(現在のチャンネル) ← i.LINK(TS)\*
- ・本機で外部機器の映像を録画するときは、外部入力 に切り換えます。
- ※i.LINK (TS) に切り換えたときは本体表示部に「T5- m」と表示されます。

# デジタル放送のチャンネルを 入力するには(3 桁入力)

## 選局時に



BS 161

3桁入力

### 地上デジタル放送の「4桁目(枝番選択)」について

- チャンネル番号が重複している放送局がある場合は、 3 桁目を入力すると、下の画面になります。チャン ネルボタンで 4 桁目の番号を入力して選局してくだ さい。(枝番選択)
- 4 桁目の入力画面例



### 工場出荷時に設定されているチャンネル一覧

・数字ボタンを押して選局できる放送局です。

関東の東京で受信できるチャンネルです。

BS(BS	デジタル放送)チャ	ンネル	地上デジタルチャンネル			
チャンネル ボタン	テレビ放送を選ん 放送局名	がとき チャンネル番	チャンネル ボタン	放送局名	チャンネル番号	
1	NHK BS1	101	1	NHK総合·東京	011	
2	NHK BS2	102	2	NHK教育·東京	021	
3	NHK ハイビジョン	103	3	_	_	
4	BS 日テレ	141	4	日本テレビ	041	
∘5	BS 朝日	151	∘5	テレビ朝日	051	
6	BS-i	161	6	TBS	061	
7	BS ジャパン	171	7	テレビ東京	071	
8	BS フジ	181	8	フジテレビジョン	081	
9	wowow	191	9	東京MXテレビ	091	
<b>10</b> /0	スターチャンネル	200	<b>10</b> /0	_	_	
11	BS11	211	11	_	_	
12	TwellV	222	12	放送大学	121	

- ・BS デジタル放送のデータ放送は設定されていません。
- 110 度 CS デジタル放送は設定されていません。電子番組

表または

:lt |C

で放送局を選んでください。

- ・登録されていないチャンネルをリモコンの数字ボタンで 選局したいときは、チャンネル設定を行ってください。 (→ **240** ~ **244** ページ)
- ・チャンネルプランは 2008 年 6 月現在のもので、変更されることもあります。

# A X E

- ・データ放送の画面操作方法は、各放送局によって異なります。
- ・選局ボタンで選ぶ場合、スキップ設定(→232、241、244ページ)
   したチャンネルは飛び越します。
- ・リモコンの数字ボタンに登録されているチャンネルの確認や変更については、**240、244**ページをご覧ください。

# デジタル放送を電子番組表で選ぶ

### 電子番組表でデジタル放送の番組を番組表から選ぶことができます。



## 🍏 電子番組表の表示について

- ・本機の電子番組表は、デジタルハイビジョン対応テレビと以下の接続をしているときは、チャンネルを縦に並べ表示する「モード 1」と新聞のテレビ欄のようにチャンネルを横に並べ表示する「モード 2」の 2 つの番組表を表示できます。(工場出荷時は、「モード 2」となっています。)設定は、「スタートメニュー」 「各種設定」 「デジタル設定」 「番組表設定」 「表示方式設定」で行います。(→ 165、239 ページ)
- ・D 映像ケーブルで接続し、「D 映像出力設定」(→ **160** ページ) を「D3/D4/D5」に設定しているとき
- ・HDMI ケーブルで接続し、「HDMI 映像出力設定」(→ **160** ページ)を「オート」、「1080i 固定」または「1080p 固定」にしているとき
- ・上記以外のテレビ(S映像ケーブルや AV ケーブル接続にしている)では、チャンネルが縦方向に並んだ3時間表示の番組表となります。
- ・デジタルハイビジョン対応テレビと接続していてチャンネルを縦方向に並べた番組表 (モード 1) にしているときは、「6 時間表示 (きめ細かい文字)」と「3 時間表示」の選択ができます。

切り換えは次の方法で行えます。

- - 「6 時間表示(きめ細かい文字)」⇔「3 時間表示」と切り換わります。
- ·「スタートメニュー」- 「各種設定」- 「機能切換」- 「文字表示設定」(→ 163 ページ) で切り換えられます。

### 新聞のテレビ欄のように、チャンネルを横に並べ表示(「モード2(きめ細かい文字)」表示のみ)



電子番組表がモード2(きめ細かい文字)のとき、1つの放送局から2つ以上の番組が放送される場合に番組枠が表示されます。

- で番組枠を選ぶと、番組情報が番組表の上部に表示されますので 内容を確認できます。
- (決定)を押せば、選局・録画予約を行うことができます。

### ※1番組情報を示すマーク

マーク	内 容
*3 <b>子</b>	録画予約(本体のHDD) している番組
*	有料放送
$\boxtimes$	録画できない番組
•	コピーに制限がある番組 •1回だけ録画可能な番組 •ダビング10の番組(→ <b>21</b> ページ)

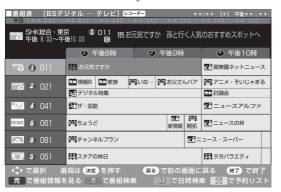
※3 毎週・毎日予約している場合は、番組欄には表示されません。

### ※2 ジャンルを示すマーク

マーク	ジャンル	マーク	ジャンル
<b>**</b>	ニュース・報道	N E	映画
<b>S</b>	スポーツ	<b>%</b>	アニメ・特撮
12.0 12.0 13.0 14.0 14.0 14.0 14.0 14.0 14.0 14.0 14	情報・ワイドショー		教養・ ドキュメンタリー
<b>#</b>	ドラマ	<b>(4)</b>	劇場・講演
P	音楽	此.	趣味・教育
<b>33</b>	バラエティー		福祉

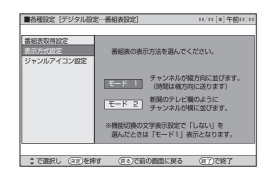
### 縦にチャンネルを並べ、横に 6 時間分を表示(「モード 1(きめ細かい文字)」設定時)の画面例





### 番組表の表示方法を切り換える

- ・「スタートメニュー」 「各種設定」 「デジタル設定」 「番組表設定」 「表示方式設定」で、「モード 1」 または「モード 2」のいずれかを選んで切り換えることができます (→ 165、239 ページ)。
- ・「文字表示設定」(→ **163** ページ) が「しない」に設定されているときは「モード 1 | の表示のみとなります。

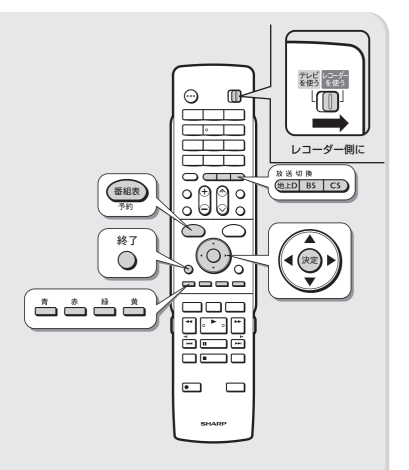


# (**19**) ਣ

- ・各放送局が随時最新のデータを送信しています。
- ・地上デジタル放送は、電源を切っていれば決められた時間(→ 238 ページ)に番組表データを自動で取得します。
- ・番組表データ取得中は、本体表示部に「EP[」が表示されます。データ取得中は電子番組表が表示されるまでしばらく時間がかかったり、本機の電源操作ができない場合があります。
- ・電源を入れてすぐに電子番組表を表示させたときや、本機が番組予約の情報を取得する動作をしているときは、電子番組表は表示されません。(空白となります。)

# があめませ

- ・電子番組表が表示されない場合については「故障かな?と思ったら」(→267ページ)をお読みください。
- ・デジタル放送の電子番組表に何も表示されない放送局がある場合は、その放送局を選局してしばらくすると番組表が表示できるようになります。
- ・「ジャンルアイコン設定」(→ 165 ページ) により、番組表の「ジャンルを示すマーク」を目立たせることができます。



## 番組を選ぶには

- テレビと本機の準備をします 41ページ
- デジタル放送を選びます

地上D BS CS 選ぶ







電子番組表を表示させます



番組を選んで決定します



[例] 6時間表示(モード2)

SH(統合・東京								
SHK総合·東京 ① 011	SHK教育 - 東京 2 021	2本テレビ 1000 (41)	SEMCテレビ SEWC ⑥ 061	ふじやまテレビ (8) 081	テレビタ日 (画) (5) (161	サンサンテレビ ③ 031	京阪神アレビ   回路 (1) 011	明日テレビ 10 010
思お元気ですか	国情報B 国家族 同いな… あお父さん	<b>閉</b> ザ・鉄能	例ちょうど	<b>阿</b> チャンネルブ ラン	間スタアの休日	関連い座ご版	国ドキュメンタ	開放能パラエテ ィー
<b>空</b> 間東圏ネット	PEX.	型ニュースアル	受 新情報 国際版	<b>5</b> 1 	悶タ方パラエティ	<b>型</b> 見るニュース	<b>코</b> 크것94==	<b>応</b> 勝手にサッカ
Ta-Z	**************************************	<b>阿</b> 日本の根準を 防なて	<b>公</b> スタジオサッ カー	<u>野</u> ウェザーナウ		<b>門</b> 家るごとスポ ーツ	円的りトライ	■実録!アフリ 力24時
型ハッスル日本 列島	型 名孫領 ポロ	8564 C	間で他公	日夜の夜明け	THE NAME OF THE PARTY OF THE PA	国表の人のプロ フェッショナ ル	門チャレンジフ イッシング	<b>阿明日の話題</b>

・画面は、ハイビジョン対応テレビと、D映像ケーブ ル(「D 映像出力設定」を「D3/D4/D5」に設定時) または HDMI ケーブル(「HDMI 映像出力設定」を 「オート」、「1080i 固定」または「1080p 固定」 に設定時)で接続した場合を例に説明しています。 それ以外のテレビでは、3時間表示の番組表(モー ド1)となります。

詳しくは44、45ページをご覧ください。

放送中の番組□⇒選局

未放送の番組 ⇒予約録画完了 66、67ページ

•番組表を消すには



## 番組の情報を見るには

番組情報を表示します





2 見たい番組を選びます





- ・番組情報が 2 ページ以上あるときは、 ( ( ) ( ) ( ) ( ) を細( ) ( ) ( ) を押してページを切り換えられます。
- ・番組表に戻したいときは 📑



E X (PA)

・現在見ている番組を録画することができます。(→64ページ)

## 番組表を表示する日時を選ぶ

電子番組表を表示させます



2 日時検索画面を表示させます



3 日付を選びます



- ・ を押すたびに日付が進みます。
- ・日付を戻したいときは ♣ を押します。日付が変わります。

	テレビ] <u>[23=9</u> -	رــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	. 11 [1] . 11 [1]			**/**	: [*] 午後**:*
■日時検索 年前 0 時~ 年前 6 時	SHKI8台·東京	お元気ですか SHK教育・東京 <b>2</b> 021	系と行く人気のお 2ホテレビ 0 041	すすめスポットへ SEMCテレビ SEMC ⑤ 061	ふじやまテレビ 8 081	テレビタ日 (5) 051	サンサンテレビ ③ 031
年前6時~ 年後0時~ 年後8時 年後8時~ 年後8時~ 年前0時	日本の表現ですかり	国情報B 国家族 例いな… 関お父さん	・ 関ザ・放総	例5ょうど 学術情報 開開版	<b>関</b> チャンネルブ ラン	間スタアの休日	関連・様ご版
次の日 ② で肺間帯を選び、	の 記 を を の を の の の の の の の の の の の の の の	アニメ・	型ニュースアル	<b>雪</b> ニュースの林	<b>જ</b> = ス・ス	関タ方パラエティ	<b>全</b> 見るニュース
<b>以</b>	S ESHKII-X	野名原領	門日本の秘測を 防ねて	■スタジオサッ カー	<b>空</b> ウェザーナウ	聖ニューススタ ジアム 聖	<b>周</b> まるごとスポ ーツ
1日で翌日	の 関バッスル日本 列島	#□ ■対線会		間に他公	間白夜の夜明け	関いばら道	■あの人のブロ フェッショナ ル
・○・で選択 選局は 22 を見			終了				

4 表示する時間帯を選んで決定します





・ を押して決定することもできます。

■日時検索 前の日	ຸ 🎳	011 Æ	家族への手	Ħ					
年前0時~ 午前6時	l s	HK服命·東京	SHK教育・3	成 (121	2本テレビ 	SEMOFUE SEMO 6 061	ふじやまテレビ	テレビタ日 (多) (5) (6)	サンサンテレビ 3 031
・・・ [4] 年前6時~ 年後0時 年後0時~ 年後6時 年後6時~ 年前0時	(D) PH 6 (D) PH 7	家族への手紙	国情報C 国福祉 対しない 対お母さん バア		野ザ・情報	問ジャスト サニュース 同プロンディア	<b>周</b> チャンネルブ ラン	開東京外日	門名で走ング
次の日 こ で時間帯を遊び、	SH SH	音都圏ネット ニュース	門が大	-	聖ニュースペータ	聖ニュースの奈	로그구구·	間パラエティー	聖見るニュース
1237 を押してください。 	1 2	BHK=1−Z	関名原領が口		門供容通座を	□ スタジオペー     □ スポール	型世界の天気	型ニューススタ ジアム	門を含さらアム
■8■で翌日	O Pi	ピジネス英語	国際機			間将軍	<b>周</b> 長33二	即クロスロード	■あの人の思い仕

5 番組を選んで決定します

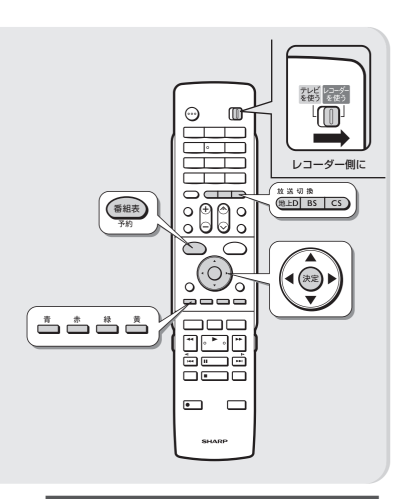


放送中の番組 ⇒選局

未放送の番組⇒予約録画完了



・3時間表示と6時間表示では情報量が異なります。



## お好みのジャンルの番組をさがす

電子番組表を表示させます 46 ページ

|ジャンル検索を表示させます

キーワード検索画面 <sup>赤</sup>\_\_ で切り換えます。 ジャンル検索画面

3 ジャンルを選んで決定します





時間帯を選びます



時間帯

- ・電子番組表(モード1)(→45ページ)を3時間 表示にしているときは、ジャンル検索の画面に番組 終了時刻は表示されません。
- 📥 を押すと、番組表示を次のページに送ることがで きます。前のページに戻るときは、🕍 を押します。
- ・画面は、ハイビジョン対応テレビと、D映像ケーブ ル(「D 映像出力設定」を「D3/D4/D5」に設定時) または HDMI ケーブル(「HDMI 映像出力設定」を 「オート」、「1080i 固定」または「1080p 固定」 に設定時)で接続した場合を例に説明しています。 それ以外のテレビでは、3時間表示の番組表(モー ド1) となります。詳しくは、44、45ページを ご覧ください。

## 番組を選んで決定します



放送中の番組 ⇒選局

未放送の番組 ⇒予約録画完了 66、67ページ

・3時間表示と6時間表示では情報量が異なります。

## キーワードで番組をさがす

1 電子番組表を表示させます



2 キーワード検索を表示させます



キーワード検索画面

★ で切り換えます。

ジャンル検索画面

## キーワードを登録する

キーワードを登録している場合は、手順 5 に進みます。

**3** 「[登録されていません]」を選んで <sup>≜</sup> (入力) を押します





4 キーワードを入力します

「文字入力のしかた」→ **152** ページ



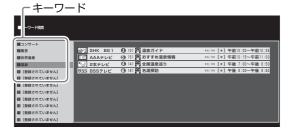
・文字の入力が終了したら、 (入力終了) を押します。

### キーワード検索をする

5 キーワードを選んで決定します



- ・キーワードを選び 🛗 (入力) を押すと、キーワードを修正できます。
- ・キーワードを選び 📩 (削除) を押すと、キーワードを削除できます。



・検索結果が表示されます。

6 番組を選んで決定します



放送中の番組□⇒選局

未放送の番組 ⇒予約録画完了

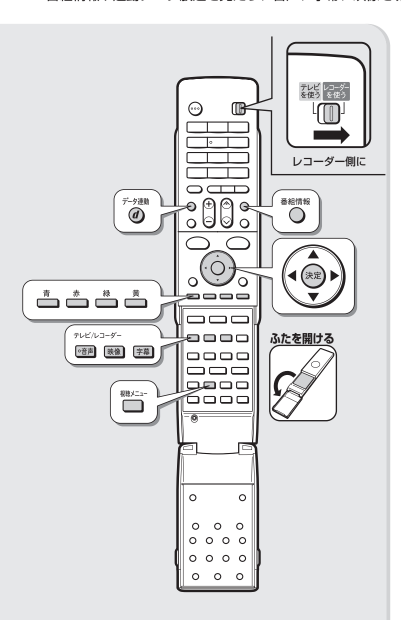




- ・キーワード検索は、番組名と番組情報の文章からキーワードと一致する番組を探して表示します。
- ・3時間表示と6時間表示では情報量が異なります。

# 番組を見ながら使えるボタン

番組情報や連動データ放送を見たり、音声、字幕、映像を切り換えます。



# ( ご注意

## マルチビューサービス放送などを HDD(ハード ディスク)に録画して再生する場合は

・主映像以外の映像を再生した場合、データ放送が視聴できない、字幕 などが表示できないなどの制限が出る場合があります。また、スロー 再生などの特殊な再生はできません。このような制限が出る場合は、 主映像でお楽しみください。

## お知らせ

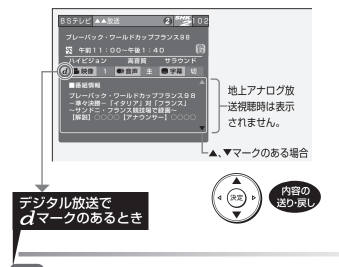
データ連動

## 番組情報・連動データ放送を見るには

視聴中に番組情報を表示させます



• もう一度押すと番組情報が消えます。



2 連動データ放送を表示させます



・画面の指示に従って操作できます。



## 主音声・副音声を切り換えるには

番組情報に「●●音」表示がある場合



・ボタンを押すたびに音声が切り換わります。



### 二重音声番組のとき

・主→副→主/副→主

## マルチ音声(ステレオ二重音声)番組のとき

• 音声 1 →音声 2……音声 8 \* →音声 1

※番組により音声の数は異なります。

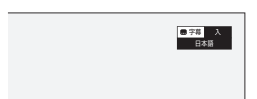
モノラル放送やステレオ放送の音声は切り換わりません。

## 字幕を切り換えるには

番組情報に「m 字幕」表示がある場合



・ボタンを押すたびに字幕が切り換わります。



## 主映像と副映像を切り換えるには

番組情報に「धゅ像」表示がある場合



・ボタンを押すたびに映像が切り換わります。



## お知らせ

### 音声切り換えについて

- ・マルチ音声(ステレオ二重音声)番組を受信したときは、前回の選択に関わらず「音声 1」が選択されます。
- ・二重音声番組を受信したときは、前回選択されていた音声が選択され
- ・二重音声やマルチ音声(ステレオ二重音声)のときの言語表記は、放送からの情報による表示であり、必ずしも表記どおりでないことがあります。
- ・二重音声放送を録画する場合については、「故障かな?と思ったら」(→274、279ページ)をご覧ください。

### 字幕を消したいときは

- ・視聴メニューで「切」を選んでください。
- 「字幕表示設定」(→ 165 ページ)が「する」に設定されているときは、 字幕は消せません。「しない」に設定してください。



### 連動データ放送の録画について

- ・テレビ放送と同時に送られてくる連動データ放送は、録画画質 (→ **59** ページ) を「DR」「2 倍」「3 倍」に設定して録画すると、テレビ放送と共に録画(記録)されます。
- ・連動データ放送のある番組を「DR」「2倍」「3倍」以外で録画しているときは連動データ放送に切り換えることはできません。
- ・「DR」「2倍」「3倍」で録画(記録)した連動データ放送は、放送視聴時と同じ操作で再生することができます。(再生時の制限を行っている放送局もあります。)

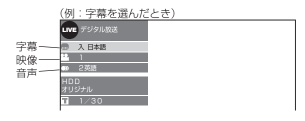
## 視聴メニューによる切り換え

| 1 視聴中に視聴メニューを表示させます



2 機能を選んで決定します





3 機能を切り換えます



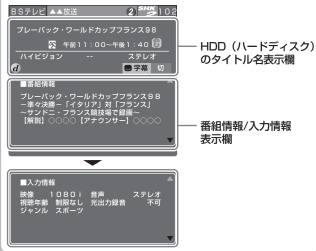
字幕を消したいときは「切」にしてください。



### 再生時の番組情報について

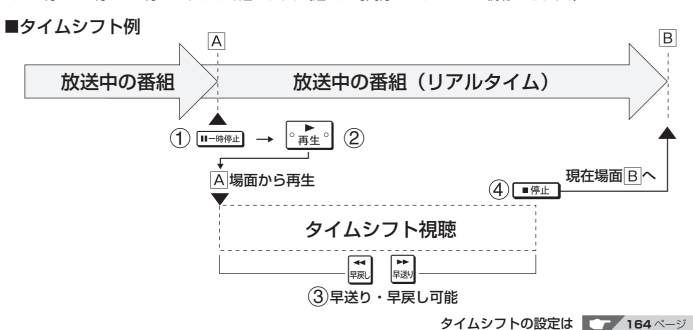
- ・HDD (ハードディスク) に「DR」「2 倍」「3 倍」「5 倍」で録画した番組を再生したときも、 を押すと録画した番組の番組情報を表示して確認することができます。
- ※ HDD (ハードディスク)に「DR」「2倍」「3倍」「5倍」以外の 録画画質で録画したタイトル(録画した番組)やDVDディスクに 記録されたタイトル(記録された番組)の場合、番組情報表示画面 は表示されません。

### 番組情報表示画面



# 本機のチューナーで見ている番組を一時停止・早戻しする (タイムシフト)

放送中のデジタル放送番組を一時停止して、つづきから再生して見ることができます。 タイムシフト視聴をするためには、「スタートメニュー」-「各種設定」-「機能切換」-「タイムシフト視聴設定」 で30分、60分、90分のいずれかを選びます。(選んだ時間分、さかのぼって視聴できます。)



## タイムシフトの種類

■「ちょっと待って」視聴

来客などでテレビの前を離れるとき「一時停止」 用事が終わってテレビの前に戻ってきて「再生」

①一時停止した箇所から「タイムシフト視聴」開始



■「今のシーンをもう一度」視聴

見逃したシーンを見たいとき ⇒戻した箇所から「タイムシフト視聴」開始



## ■タイムシフト視聴中に

・早送りや早戻ししたいとき



・不要な箇所(CM など)を 30 秒単位で飛ばしたい とき



・「今のシーンをもう一度見たい」ときに



・現在時刻の放送に戻りたいとき

■停止



・タイムシフトを設定したときは、本機が自動的に、タイムシフトのた めの一時的な録画をします。

### 次の場合はタイムシフト視聴はできません。

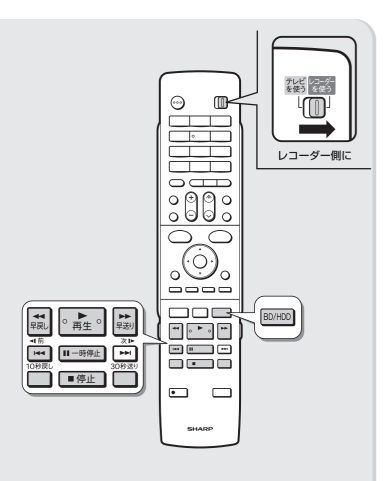
- ・タイムシフトを「しない」にした場合(「タイムシフト視聴設定」 (→ 164 ページ) で設定してください。)
- ・データ放送、アナログ放送、外部入力の場合
- ・録画禁止の番組や著作権保護による場合
- ・BD または DVD 使用中 (本機の BD/DVD ランプが点灯しているとき)
- ・i.LINK 入力録画中
- ・HDD の残量が少ないとき

### タイムシフト視聴をするときの画質について

・録画画質「DR」(放送画質)となります。

### お知らせ

- タイムシフト視聴は、本機の HDD(ハードディスク)のタイムシフト 用エリアに視聴中のデジタル放送を常に自動録画することにより行わ れます。
- ・さかのぼって視聴できる時間は、初期設定や「タイムシフト視聴設定」 で設定した時間(30分/60分/90分)の範囲です。
- 一時停止状態が15分以上続いたときは、一時停止状態は解除され再 牛となります。
- ・タイムシフト視聴中に録画予約がスタートすると、タイムシフト視聴 が停止され、録画されるチャンネルの現在放送画面に変わります。



## タイムシフト操作

# 】 HDD モードを選びます

- BD/HDD を押すと、HDD モードとBD/DVD モードが切り換わります。
- ・本体正面の HDD ランプが点灯している状態で操作します。

# 2 タイムシフトの操作をします

■「ちょっと待って」視聴

押す

押す ⇒画面が止まる

-時停止マーク (タイルシストロは四角

(タイムシフト中は四角のマーク表示) マークはしばらくすると自動的に消えます。

**3** 停止したところからタイムシフト視聴を開始します



または



- 再生マーク

⇨続きが始まる



■「今のシーンをもう一度」視聴



→ いずれかを押して戻します

■タイムシフト視聴中の早戻し/早送り



または







- ・押すごとに早送り/早戻しの速度が変わります。
- ・現在放送されている番組の手前になると現在の放送に戻ります。



を押すと、通常再生になります。

## **タイムシフト視聴中の早戻し/早送り速度**

→ (約2倍速) → (約10倍速) → (約30倍速) →

・タイムシフト視聴中に早送りをして放送に追いついたときは、現在の 放送に戻ります。





⇒現在の放送に戻ります

# 録画をする前に

本機の HDD (ハードディスク) に録画・予約録画をする前にお読みください。

## 録画の種類について

今見ている番組を 録画したい

放送中の番組録画

64ページ

デジタル放送を 予約録画したい 電子番組表から

66ページ

日時・チャンネル指定

72ページ

地上アナログ放送を 予約録画したい

日時・チャンネル指定

72ページ

2番組を同時に 録画したい

裏録予約

74ページ

ケーブルテレビ放送や外部 チューナーから予約録画したい

日時・チャンネル指定

78ページ

## 予約設定・変更などについて

予約の詳細設定 <u>をした</u>い

79ページ

予約内容を確認・ 変更・取消したい

84ページ

## ( )望) ご注意

- ・外部入力および放送を直接 BD や DVD ディスクに録画することは できません。HDD(ハードディスク)に録画した後、BD や DVD ディスクにダビングしてください。
- ・予約の最大件数は63番組です。それ以上の予約はできません。(件数には電子番組表予約、裏録予約、日時指定予約、ダビング予約、休止中の予約が含まれます。)
- ・63件を超える録画予約を完了しようとするとメッセージが表示されます。不要な予約を取り消してください。
- HDD (ハードディスク)からBDやDVDディスクへのダビング中は、 予約録画ができません。予約開始時刻までにダビングを終了してください。

### 予約録画実行中の制限について

- ・通常の予約(表録画予約)または裏録予約が実行中(録画中)の場合は、実行中の予約と時刻の重なる新たな予約は設定できません。
  - 通常の予約が実行中の場合は裏録予約のみ設定できます。
  - 裏録予約が実行中の場合は通常の予約のみ設定できます。
  - 通常の予約と裏録予約が両方とも実行中の場合は、予約は設定できません。すぐに予約を設定したいときは、通常の予約録画を停止させてから設定してください。

# J X E

### ■本体表示部のあかりが気になるときは

- ・電源を切った状態で予約録画が始まると、本体表示部のバックライトが点灯します。就寝中などであかりが気になる場合は、バックライトを点灯しないようにすることもできます。
   (→164ページ「液晶設定」)
- ・エコモード中は、予約録画中でも本体表示部のバックライトは 点灯しません。

# はは、

### お知らせ

### ■予約録画のしかた

- ・番組の頭切れ防止のため、設定した時刻より数秒早く録画が始まります。
- ・時間の連続した予約設定をしている場合、次番組は先頭から録画を 開始するため、前番組は予約の終了時刻よりも早く録画が終わりま す。
- ・既存の予約と日時が重なっている場合は、メッセージが表示されます。画面に従って操作し直してください。

### ■操作中に録画開始時刻が近づいた場合

- ・BDや DVD ディスクの再生中であれば、テレビ画面にメッセージ が表示されます。
- ・HDD(ハードディスク)の編集中であれば、編集は中断されて予 約録画が行われます。
- ・BDやDVDディスクのタイトル名変更などの操作中であれば、変更は中断され、予約録画が行われます。

## こんな録画のしかたがおすすめです

ハイビジョン放送をそのままの画質 で録画・ダビングするには

録画画質「DR」でHDD(ハードディスク)に録画してください。 (→ 58、64 ページ)

## ハイビジョン画質で長時間録画 するには

録画画質「2倍」、「3倍」、「5倍」でHDD(ハードディスク)に録画 してください。(**→ 58、64** ページ)

・放送データを圧縮したハイビジョン画質で長時間録画できます。

## 録画した後で編集するには

・HDD(ハードディスク)に録画した映像は、不要なシーンのカット などの編集が行えます。(**→ 119** ページ)

### ダビング

かんたんな操作で、HDD (ハードディスク) に録画した番組をBD や DVD ディスクにダビングできます。(→ **133** ページ)

## ダビングに使用するディスクは

- デジタル放送をダビング(保存)できるディスクは、BD-RE/-R また は CPRM (デジタル放送対応) DVD-RW/-R ディスクです。 (BD ディスクを使用するとハイビジョン画質のまま保存することが できます。)
- · BD-RE/DVD-RW はくり返し使えるディスクです。 BD-R/DVD-Rは1回だけダビングに使えるディスクです。 (→ 128ページ)

### 短時間でダビングするには

HDD (ハードディスク) から BD へ高速ダビングできます。 (→ 127 ~ 130、135 ページ)

DVD ディスクへの高速ダビングはできません。

DVDディスクにダビングした後で ほかのDVDプレーヤーなどで見るには HDD (ハードディスク) に録画した番組は、BD や DVD ディスクに ダビングできます。(**→ 133** ページ)

- ・ビデオフォーマットの DVD-RW/-R ディスクにダビングした場合、 ファイナライズ (→ 155 ページ) を行えば、ほかの DVD プレーヤー などで再生できます。
- · VR フォーマットの DVD-RW/-R にダビングした場合は、再生する 機器が「RW COMPATIBLE」と表示されていて VR フォーマット に対応している DVD プレーヤー / レコーダーであれば、再生できま
- ・CPRM に対応した DVD プレーヤー / レコーダーであれば、デジタ ル放送をダビングした DVD ディスクも再生できます。

## 延長される可能性のある 番組の録画をするには

- 予約録画で「延長」を「入」に設定してください。(→69ページ)
- ・電子番組表から予約した場合は、「延長」は自動的に「入」に設定さ れます。
- ・アナログ放送を予約したときは、番組延長はありません。
- ・毎週/毎日予約設定したドラマなどで最終回の放送時間が拡大した場 合などに、「延長」設定を「ドラマ」に設定しておけば自動で録画時 間を延長できます。(**→ 70** ページ)

## 録画した番組の構成

録画した番組は、1回の録画ごとに「タイトル」として 記録されます。各タイトルは「録画リスト」に一覧表示 され、再生や編集ができます。(→92~93ページ)

- ・タイトルは**「チャプター」**マークをつけることによりさらに区切ることができ、あとから検索するときに便利です。(→**65**ページ)
- ・「オートチャプター設定」をしておけば、録画時、自動的 に一定時間ごとにチャプターが区切られます。 (→ **159** ページ)
- ・「タイトル」「チャプター」「録画リスト」の関係は以下の とおりです。

(例:録画リストの画面)

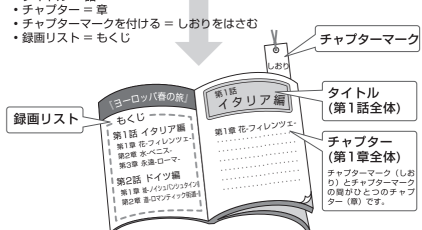


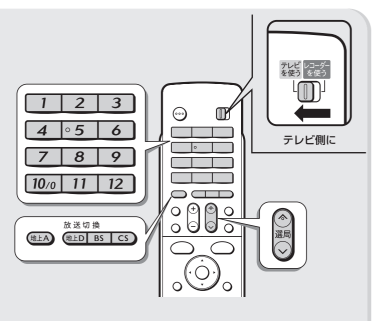




これを短編小説に例えると、次のような関係になります。

タイトル = 話

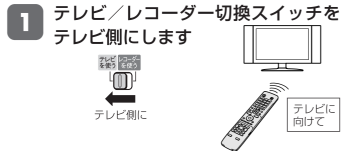




## 録画中に別の番組を見たい場合は

放送中の番組を録画中に別の番組を見たいときは、テレビ側のチャンネルを切り換えます。テレビのリモコン、または本機のリモコンが使えます。

■本機のリモコンで操作するとき



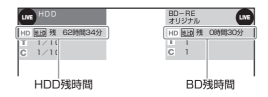
# **選局ボタンでチャンネルを切り換え**ます

・詳しくは **42** ページをご覧ください。

ディスク情報の確認

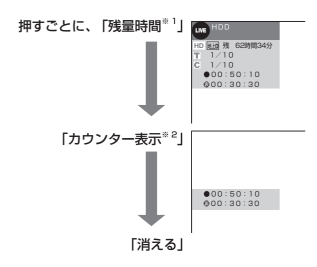
# **1** ディスク情報を表示させます

画面表示押す



# 2 表示を切り換えます





- ※1残時間が100時間以上あるときは、「分」表示は表示されません。
- ※ 2録画・再生・タイムシフト視聴のときにカウンター表示します。

# ディスク残量(残量時間)の確認

# **ロ** ディスク残量(残量時間)を表示させます



- ・テレビ画面と本体表示部に選択しているディスクの残量 (残量時間)が表示されます。
- ・残量時間が 100 時間を超える場合は、「分」は表示されません。

### HDD 画面表示(例)

ディスク種別:HDD

残時間: **3**倍 62時間34分

HDD 本体表示(例)

62:34

# 2 表示を消します



・ディスク残量ボタンを押さなくても、表示してから 10 秒後に自動的に表示は消えます。

## お知らせ

- ・残量が足りない場合は、録画や予約ができないことがあります。
- ・表示される残時間は、その時点で受信中の放送のきめ細かいシーンの多い映像や動きの多い映像が録画できる時間の目安です。
- ・録画できない BD や DVD ディスクがセットされた場合は、「残 O 時間 OO 分」や空欄で表示されます。

## デジタル放送の録画について

### ■ハイビジョン放送をそのままの画質で録画するには

「HDD(ハードディスク)」に録画画質「DR」で録画する必要があります。

- ・放送内容に合わせて HD (ハイビジョン画質) や SD (標準画質) で録画されます。
- ・HDD に録画画質「DR」で録画した番組は、BD に画質を劣化 させることなくダビング(高速ダビング)できます。
- ・録画画質「2 倍」「3 倍」「5 倍」で録画すると、圧縮したハイビジョン画質で長時間録画することができます。

### ■連動データ放送の録画をするには

「HDD(ハードディスク)」に録画画質「DR」「2倍」「3倍」で 録画する必要があります。

- ・テレビ放送と同時に送られてくる連動データ放送が、テレビ放送ともに録画(記録)されます。
- ・録画した番組は、再生時も放送視聴時と同じ操作で連動データ 放送を見られますが、放送局によっては再生を制限している場 合があります。

# ご注意

・連動データ放送のある番組を「DR」「2 倍」「3 倍」以外の録画画質で 録画しているときは、連動データ放送に切り換えることはできません。

## お知らせ

# マルチビューサービス放送などをHDD(ハードディスク) に録画して再生する場合は

・主映像以外の映像を再生した場合、連動データ放送が視聴できない、字 幕などが表示できないなどの制限が出る場合があります。また、スロー 再生などの特殊な再生はできません。

### ■コピー制御信号について

デジタル放送には次の4種類のコピー制御信号が含まれています。 録画可能 : 制限なしに録画・ダビングが可能です

録画禁止:録画できません(視聴のみ)

1回だけ録画可能\* : 録画できますが、HDD→BDまたは

DVD ヘダビングすると HDD のデータ

が消えます(ムーブ)

ダビング 10\*: 録画できます。HDD → BD または

DVD に 9 回までコピーできます。10 回目はコピーではなく、移動(ムーブ) となり、HDD からはデータが消えます

※ 外部 チューナーなどから 録画したデジタル放送は、「AACS」 著作権コンテンツ保護技術の規定により BD ディスクへはダビングできません。そのようなタイトルは、DVD ディスクを使用してダビングしてください。

外部チューナーを経由してハードディスクに録画したデジタル放送は、「ダビング 10」の番組でも、「1 回だけ録画可能」の番組として保存されます。

### ■ DVD ディスクにデジタル放送をダビングするには

「CPRM」対応の DVD-RW/-R ディスクをご使用ください。

- ・録画前に「CPRM」対応の DVD-RW/-R ディスクを VR フォーマットで初期化してください。(→ 36 ページ)
- ・DVD-RW ディスクの場合は、新品をセットすると自動的に VR フォーマットで初期化されます(工場出荷時設定)。
- 新品の DVD-R (CPRM 対応) ディスクをセットしたときは VR フォーマットで初期化するためのメッセージが表示されます。「初 期化実行」を選び決定すると VR フォーマットで初期化されます。
- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。

### ■ BD にデジタル放送をダビングするには

- · BD ディスクは、初期化が行われていればダビングできます。
- ・必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。

### ■録画画質と録画される内容・楽しめる機能

録画画質放送の種類	DR 画質	2倍/3倍	5倍	SXP/XP/SP/LP/EP/MN
マルチビューサービス放送 (ステレオ二重音声)	0	視聴中の映像 (音声は主・副両方 記録されます)	視聴中の映像 (音声は主・副両方 記録されます)	視聴中の映像 / 音声
連動データ放送	0	0	×	×
二重音声放送	0	0	0	0
字幕	0	0	0	×
番組情報	0	0	0	×
追いかけ再生	0	×	×	×
同時録画再生	0	×	×	×

<sup>※</sup>マルチビューサービス(ステレオ二重音声)放送を録画した番組を DVD ディスクにダビングする際に、副音声(音声2)などをダビングして 残したいときは、あらかじめ録画画質を「SXP/XP/SP/LP/EP」または「MN」に設定して、ダビングして残したい音声を選んでから録画し てください。

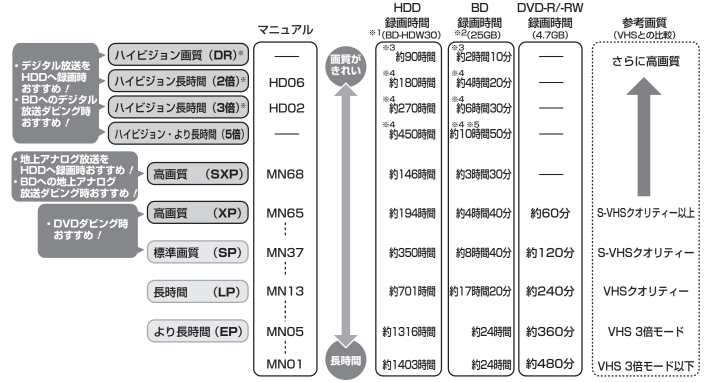
## 録画画質と録画時間について

- ・録画・ダビングをする前に録画画質を決める必要があります。録画画質によって録画できる時間に大きな差が生まれますので、目的によって録 画画質を切り換えてください。(下記の表を参照ください。)
- ・画質がきれいになるほど記録するデータ量が多くなるため、HDD(ハードディスク)にたくさんの空きが必要になります。つまりきれいな画質 で録画するほど、録画できる時間が短くなります。
- ·BDにハイビジョン画質で記録(ダビング)する場合は、高速ダビング(→ 130、133 ページ)を行ってください。

## 録画画質設定について

- ・HDDは24段階、BDは32段階、DVDは65段階と細かく録画画質を選べますので、ディスクの残量に応じてできるだけきれいな画質で録 画設定することが可能です。(→61ページ)
- ・HDDの録画画質設定は、DR、2倍、3倍、5倍、MNO1、05、07、08、10、11、13、18、21、26、33、37、42、44、49、 55、65、66、67、68の24段階があります。

BDの録画画質設定は、DR(高速ダビングのみ)、HD01~HD02(3倍)~HD06(2倍)~HD10、5倍(高速ダビングのみ)、 MNO1、05、07、08、10、11、13、18、21、26、33、37、42、44、49、55、65、66、67、68 の 32 段階があります。 DVD の録画画質設定は MNO1 ~ MN65 の 65 段階があります。



※連動データ放送や字幕も記録することができます。

- ※ 1 BD-HDW22/BD-HDW25 の録画時間は次のページをご覧くだ さい。
- ※22層ディスクの録画時間は次のページをご覧ください。
- ※3 BS ハイビジョン(約24Mbps 換算)の録画時間です。
- ※42倍は約12Mbps(うち連動データ放送2Mbps)、3倍は約 8Mbps (うち連動データ放送 2Mbps)、5 倍は約 4.8Mbps で換算した録画時間です。特に、2倍、3倍の録画時間は、連動デー 夕放送が計算値(2Mbps)より大きい放送があり、実際に録画 できる時間は記載値よりも誤差が大きくなる場合があります。 上記の録画時間はBS デジタルハイビジョン放送を録画(ダビ ング)したときの時間の目安です。

SD(標準)放送の場合は、記載されている時間より2倍~3倍長く 録画が行えます。(ただしBDの録画時間は最大で24時間です。)

※5 BD 録画画質の5倍は、高速ダビング時のみ選ばれる録画画質 です。

# お知らせ

- 録画した時間と空き時間の合計は、録画時間と一致しない場合があります。
- ・ 録画時間は、タイムシフト (→ 164 ページ) 切で、写真データを保存していない状態で録画できる時間の目安です。
- ・地上アナログ放送を受信中に表示される残時間は、その時点で選択されている録画画質でのきめ細かいシーンの多い映像や動きの多い映像 が録画できる時間の目安です。
- 録画画質を「DR」にしているとき、デジタル放送受信中に表示される残量時間は、受信中のデジタル放送(HD:ハイビジョン放送/ SD:標準テレビ放送)が録画できる残量時間です。
- 録画時間は目安です。録画時間はその性能を保証するものではなく、実際の録画では入力映像、その他の条件により表記の時間を下回る場 合があります。

## HDD(ハードディスク)の録画画質と録画時間

	録画画質		録画時間			
		BD-HDW22	BD-HDW25	BD-HDW30		
	HD(BS/CS ハイビジョン)放送	約 22 時間	約 44 時間	約 90 時間		
DR	HD(地上Dハイビジョン)放送	約31時間	約 63 時間	約 127 時間		
デジタル放送をそのまま の画質で録画	SD(標準)放送	約 44 時間	約 88 時間	約 180 時間		
	地上アナログ放送の場合は、SXP(高画質)に自動設定	約 36 時間	約 73 時間	約 146 時間		
2倍	デジタル放送(BS / CS / 地上 D 放送)	約 44 時間	約 88 時間	約 180 時間		
<u> </u>	地上アナログ放送の場合は、SXP(高画質)に自動設定	約 36 時間	約 73 時間	約 146 時間		
3倍	デジタル放送(BS / CS / 地上 D 放送)	約 66 時間	約 132 時間	約 270 時間		
O III	地上アナログ放送の場合は、SXP(高画質)に自動設定	約 36 時間	約 73 時間	約 146 時間		
5倍	デジタル放送(BS / CS / 地上 D 放送)	約 110 時間	約 220 時間	約 450 時間		
212	地上アナログ放送の場合は、SXP(高画質)に自動設定	約 36 時間	約 73 時間	約 146 時間		
SXP		約 36 時間	約 73 時間	約 146 時間		
XP		約 48 時間	約 96 時間	約 194 時間		
SP		約 87 時間	約 174 時間	約 350 時間		
LP		約 174 時間	約 348 時間	約 701 時間		
EP		約 326 時間	約 653 時間	約 1316 時間		

## BD の録画画質と録画時間(HDD からのダビングのみ行えます。)

・必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。

		録画	時間
	録画画質	BD-RE (片面 1層 25GB)	BD-RE (片面 2層 50GB)
		BD-R (片面 1 層 25GB)	BD-R (片面 2 層 50GB)
	HD(BS/CS ハイビジョン)放送	約2時間10分	約 4 時間 20 分
DR	HD(地上Dハイビジョン)放送	約3時間	約 6 時間
	SD(標準)放送	約 4 時間 20 分	約8時間40分
2倍		約 4 時間 20 分	約8時間40分
3倍		約 6 時間 30 分	約 13 時間
5倍		約 10 時間 50 分	約21時間40分
SXP		約3時間30分	約7時間10分
XP		約 4 時間 40 分	約 9 時間 20 分
SP		約8時間40分	約 17 時間 20 分
LP		約 17 時間 20 分	* 1 約 24 時間
EP		約 24 時間	* 1 約 24 時間

※ 1 2 層ディスクの場合も最長記録時間は 24 時間です。

### HDD/BD の録画時間算出について

- ・BS・110 度 CS ハイビジョン(HD)放送は約 24Mbps、地上デジタルハイビジョン(HD)放送は約 17Mbps、標準放送(SD)は約 12Mbps で算出しています。
- ・2 倍は、約 1 2Mbps(うち連動データ放送 2Mbps)、3 倍は約 8Mbps(うち連動データ放送 2Mbps)、5 倍は約 4.8Mbps で換算した録画 時間です。2 倍、3 倍の録画時間は、連動データ放送が計算値(2Mbps)より大きい放送があり、実際に録画できる時間は記載値よりも誤差 が大きくなる場合があります。SD(標準)放送は、計算されている時間より 2 倍~ 3 倍長く録画が行えます。

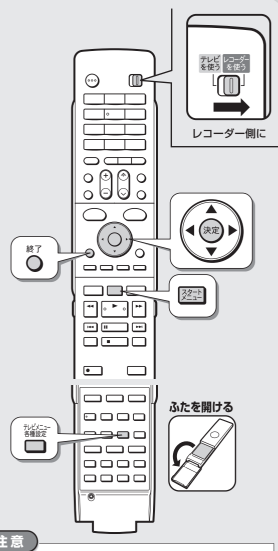
## DVD ディスクの録画画質と録画時間 (HDD からのダビングのみ行えます。)

・必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。

	録画時間			
録画画質 	DVD-RW (片面 1 層 4.7GB) DVD-R (片面 1 層 4.7GB)	DVD-R DL (片面 2 層 8.5GB)		
XP	約 60 分	約111分		
SP	約 120 分	約215分		
LP	約 240 分	約 431 分		
EP	約 360 分	約 646 分		

# マニュアル録画画質「MN 〇〇」を設定する

HDD(ハードディスク)に録画するときの MN(マニュアル)録画画質を、20 段階の中から手動で設定できます。



ジ ご注意

・録画前に設定しておいてください。

## お知らせ

- MN ○○の数字が大きいほど高画質で録画できますが、録画時間は減ります。
- ・各録画画質と録画時間についての一覧表は、62~63ページをご覧ください。

# お知らせ

### 62~63ページの一覧表について

- ・HDD(ハードディスク)とBDの録画時間は目安です。 DVDディスクの録画時間は4.7GBのディスクを使用したと きの目安です。録画時間はその性能を保証するものではなく、 実際の録画では入力映像の画質、その他の条件により表記の 時間を下回る場合があります。
- ・録画画質の数値が大きいほど高画質で録画でき、数値が小さいほど録 画時間が長くなります。
- 62~63ページの表では、画質が大きく変わる録画画質を太線で示しています。使用するディスクの種類や録画フォーマットにより、画質が大きく変わる録画画質が異なります。
- ・録画画質  $MNO1 \sim MNO4$  は、本機で録画・再生するための長時間録画画質です。他の機器では再生できない場合があります。
- ・BD や DVD ディスクへの録画画質設定は、ダビング時に行います。

録画時、録画画質「MN○○」を選択した際の画質を設定します。録画画質の選択については **64** ページをご覧ください。



- 】 テレビと本機の準備をします 41 ページ
- 2 スタートメニューを表示させます







3 「各種設定」を選んで決定します



4 「録画機能設定」 - 「MN 録画画質設定」 を選んで決定します



■各種設定 [録画機能設定…MN録画画質設定] **/					**/
録画機能設定	本体設	定	機能切換	デジタル設定	
ニュース・天気録	画設定	[しない]	]		
MN録画画質設定		[ MN65 ]			
音声記録方式設定		[DD 2ch]	]		
外部入力音声設定		[ ステレオ ]	Ī		

**5** 録画画質を設定します

録画画質(MN ○○) を 選んで







選択した録画画質で録画できるHDD(ハードディスク)の録画可能時間表示

6 設定画面を消すには



## HDD(ハードディスク)の録画画質と録画時間

	BD-HDW22	BD-HDW25	BD-HDW30
録画画質		録画時間	
MNO1	約 348 時間	約 696 時間	約 1403 時間
MN05	約 326 時間	約 653 時間	約 1316 時間
MN07	約 264 時間	約 536 時間	約 1081 時間
MN08	約 245 時間	約 497 時間	約 1001 時間
MN10	約 220 時間	約 447 時間	約 900 時間
MN11	約 196 時間	約 397 時間	約 800 時間
P MN13	約 174 時間	約 348 時間	約 701 時間
MN18	約 147 時間	約 298 時間	約 600 時間
MN21	約 132 時間	約 268 時間	約 540 時間
MN26	約 117 時間	約 238 時間	約 480 時間
MN33	約 98 時間	約 198 時間	約 400 時間
P) MN37	約 87 時間	約 174 時間	約 350 時間
MN42	約 78 時間	約 159 時間	約 320 時間
MN44	約 73 時間	約 149 時間	約 300 時間
MN49	約 66 時間	約 134 時間	約 270 時間
MN55	約 58 時間	約119時間	約 240 時間

(XP)	MN65	約 48 時間	約 96 時間	約 194 時間
$\sim$	MN66	約 44 時間	約 89 時間	約 180 時間
	MN67	約 39 時間	約 79 時間	約 160 時間
(SXP)	MN68	約 36 時間	約 73 時間	約 146 時間
$\sim$	5倍	約 110 時間	約 220 時間	約 450 時間
	3倍	約 66 時間	約 132 時間	約 270 時間
	2倍	約 44 時間	約 88 時間	約 180 時間
	DR (標準画質)	約 44 時間	約 88 時間	約 180 時間
	DR(地 D ハイビジョン)	約31時間	約 63 時間	約 127 時間
	DR(BS/CS ハイビジョン)	約 22 時間	約 44 時間	約 90 時間

<sup>2</sup> 倍は約 12Mbps(うち連動データ放送 2Mbps)、3 倍は約 8Mbps(うち連動データ放送 2Mbps)、5 倍は約 4.8Mbps で換算した録画時間です。

特に、2 倍、3 倍の録画時間は、連動データ放送が計算値(2Mbps)より大きい放送があり、実際に録画できる時間は記載値よりも誤差が大きくなる場合があります。

# -設定 困ったときは

## BD ヘダビングする際の録画画質と録画時間

		SL(1層)	DL(2層)
			録画時間
	MN01	約 24 時間	約24時間
(EP)	MN05	約 24 時間	約 24 時間
			#3 € 1 P31e0
	MN07 MN08	約 24 時間 約 24 時間	約 24 時間 約 24 時間
	MINOS	火 도착 1억(日)	业 □ □ □
	MN10	約21時間40分	約 24 時間
	MN11	約19時間20分	約 24 時間
LP	MN13	約17時間20分	約 24 時間
	MN18	約14時間30分	約 24 時間
	MN21	約 13 時間	約 24 時間
	MN26	約11時間30分	約 23 時間
		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	45 23 1512
	MN33	約9時間40分	約19時間20分
SP	MN37	約8時間40分	約17時間20分
	MN42	約7時間40分	約 15 時間
	MN44	約7時間10分	約14時間20分
	MN49	約6時間30分	約 13 時間
	WIIV <del>-1</del> 3	W)ODGIBJOO7J	भग्र । उ म्युष्टी
	MN55	約5時間40分	約11時間20分
(XP)	MN65	約4時間40分	約9時間20分
<b>NP</b>	MN66	約4時間20分	約8時間40分
TOVD.	MN67	約3時間50分	約7時間40分
(SXP)	MN68 *5倍	約3時間30分 約10時間50分	約7時間10分 約21時間40分
	3倍	約6時間30分	約13時間
	2倍	約4時間20分	約8時間40分
	DR (標準画質)	約4時間20分	約8時間40分
	DR(地Dハイビジョン)	約3時間	約6時間

# DR (BS/CS/Mビジョン) 約2時間10分 約4時間20分 ※ BD 録画画質の5倍は、高速ダビング時のみ選ばれる録画画質です。

## DVD-RW/-R ディスクヘダビング する際の録画画質と録画時間

	<u> </u>	ビデオフォーマット
録画画質	録画	
MNO1	約 480 分	約 480 分
MN02	約 450 分	約 450 分
MN03	約 420 分	約 420 分
MN04	約 390 分	約 390 分
EP) MN05	約360分	約 360 分
MN06	約 345 分	約 345 分
MN07	約330分	約330分
MN08	約315分	約315分
MN09	約 300 分	約 300 分
MN10	約285分	約 285 分
MN11	約270分	約 270 分
MN12	約255分	約 255 分
LP) MN13	約240分	約 240 分
MN14	約230分	約 230 分
MN15	約220分	約 220 分
MN16	約210分	約210分
MN17	約200分	約 200 分
MN18	約190分	約 190 分
MN19 MN20	約185分	約 185分
MN20	約180分	約 180 分
MN21 MN22	約175分 約170分	約 175分
		約 170 分
MN23	約165分	約 165 分
MN24	約160分	約 160 分
MN25	約156分	<u>約 156分</u> 約 153分
MN26	約 153分	
MN27 MN28	約 150分 約 146分	<u>約 150分</u> 約 146分
	約146万 約143分	
MN29		約 143分
MN30	約140分	約 140 分
MN31 MN32	約 136分 約 133分	<u>約 136 分</u> 約 133 分
	約133万 約130分	約 130 分
MN33 MN34	約130分 約127分	約 130 万 約 127 分
	約127分 約124分	約127分 約124分
MN35 MN36	約124万 約122分	約 122 分
SP) MN37	約120分	約 120 分
MN38	約120分 約117分	約117分
MN39	約117分	約115分
MN40	約112分	約112分
MN41	約110分	約110分
MN42	約110分 約108分	約108分
MN43	約106分	約106分
MN44	約100分	約 105分
MN45	約103分	約 103 分
MN46	約103分	約101分
MN47	約101分	約100分
MN48	約98分	約98分
MN49	約 00 分 約 96 分	約96分
MN50	約 95 分	約 95 分
MN51	約 93 分	約93分
MN52		約92分
MN53	約 90 分	約90分
MN54	約88分	約88分
MN55	約87分	約87分
MN56	約85分	約85分
MN57	約83分	約83分
MN58	約82分	約82分
MN59	約80分	約80分
MN60	約 78 分	約 78 分
MN61	約 76 分	約 76 分
MN62	約 76 分 約 74 分	約 70 分 約 74 分
MN63	約 74 分 約 72 分	約 74 分 約 72 分
MN64	約 72 分 約 70 分	約 70 分
(XP) MN65	約60分	約70分 約60分
VI / IVIIVOO	my OO /J	小り ひし ノリ

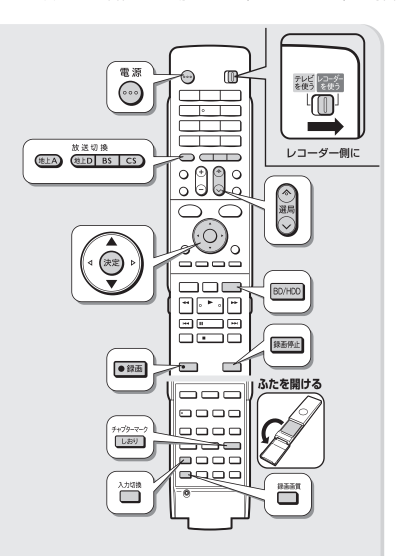
HDD DR

**HDD** 

HDD 2/3/5 倍 SXP XP SP LP EP BD-R DVD-RW ビデオ DVD-R ビ

## 放送中の番組を録画する (らくらく-

今見ている番組をその場で HDD (ハードディスク) に録画します。



- 放送中の番組を BD や DVD ディスクに直接録画する ことはできません。
- ・1回の録画の最長時間 HDD (ハードディスク): 12 時間
- 録画できる番組数
  - HDD (ハードディスク): 999 番組
- 「録画予約」の開始時刻になると、録画が停止されます。(録画予約優先)
- ・録画が禁止されている番組や独立データ放送(ラジオ放送)は録画で きません。
- ・録画禁止の番組が始まったりデジタル放送の電波状況が悪くなった場 合は、録画が停止・一時停止する場合があります。
- デジタル放送を「DR」、「2倍」、「3倍」以外の録画画質で録画して いるとき、連動データ放送は録画できません。
- ・録画中に停電になったときや誤って電源プラグを抜いたときは、その 番組は保存されません。

# お知らせ

- 録画画質と録画時間については、59ページ
- ハイビジョン放送をそのままの画質で録画したい場合や、デジタル放 送のさまざまな機能を録画後も楽しみたい場合は、HDD(ハードディ スク) に 「DR」 で録画してください。また、「2倍」 「3倍」 あるいは 「5 倍」で録画すると、圧縮したハイビジョン画質で長時間録画できます。

# テレビと本機の準備をします 🔼 41 ページ

## HDD モードを選びます

- BD/HDD を押すと、HDD モードと BD/DVD モード が切り換わります。
- ・本体正面の HDD ランプが点灯している状態で操作 します。

# 録画したい番組を選局します



- ・外部機器(ケーブルテレビなど)を録画するときはリモ コンふた内の(T)で接続した外部入力名(L1 など)を 選んでください。
- ・外部チューナーなどから録画したとき、連動データ放送 や字幕などは録画されません。

## 録画画質設定画面を表示させます



選んで

## 録画画質を選んで決定します





- ・録画画質については、59ページ
- ・ハイビジョン放送をそのままの画質で録画する場合は 「DR」を選んでください。
- · MN ○○の設定については、**61** ページ
- ・残量を確認したいときは、57ページ

## 録画を始めます



- ⇒HDD ランプがオレンジ色に点灯
- ⇒録画ランプが赤色に点灯
- ⇒テレビ画面左上に 

  □□ マーク表示

電子番組表で区切られた、番組の開始時刻約2分前を 過ぎて録画を開始すると、次の番組の終了時刻が設定 されます。

・デジタル放送を録画したときは、テレビ画面に録画終 了時刻のメッセージが表示されます。

録画終了時刻のメッセージ例

この番組を最後まで録画します。 終了時刻 午後 9:00

### 録画終了時刻の表示について

- ・以下の場合は番組終了時刻が設定されず、メッセージ が表示されません。
  - ・地上アナログ放送や外部チューナー、ケーブルテ レビ(CATV)など外部入力で録画したとき。
  - ・録画開始時に、番組の終わりまでが 12 時間を超 える番組
  - ・録画した番組の終了時刻と重複する予約があるとき。
  - ・残量が不足するとき。
- 終了時刻が表示されないときは、◎●●● を押すまで録 画が続きます。必要に応じて □ を押し、録画を止 めてください。

## 録画終了時刻を設定し直すには

終了時刻設定画面を表示させます

録画中に



終了時刻を設定します。 午後 9:00

- ・電子番組表で番組情報が取得されていないときや、 地上アナログ放送では、「この番組の最後まで」は 設定できません。
- 終了時刻を選んで決定します(15分) 単位)



終了時刻を設定します。 午後 11:00

・設定を解除したい場合は、「設定しない(解除)」を 選びます。

> 終了時刻を設定します。 終了時刻 設定しない(解除)

### 「この番組の最後まで」を設定したとき

• 設定した時点での番組表情報に従い、番組終了時刻 が設定されます。

### 録画終了時刻を設定したとき

• 設定した時刻になると、自動的に録画が停止します。

### 録画停止後に電源が切れるようにしたいとき

・終了時刻を設定した後に 🕟 を 1 回押します。

### 終了時刻より前に録画を停止したいとき

・ 
極等性 
を続けて 2 回押してください。



「この番組の最後まで」は、設定時点での番組情報に基 づいて録画を行います。

そのため、設定後に番組延長情報が更新されていた場合 などは、番組の最後まで録画されないことがあります。

# 録画中に別の番組を見たいときは

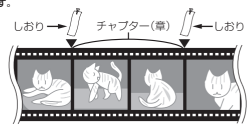
テレビのチャンネルを切り換えて別の番組をご覧ください。

# チャプターマーク(しおり)を付けるには

あとで編集するときや頭出しのために、録画中にチャプター マーク(しおり)を記録できます。

### ■チャプターマークとは

映像の区切りのことです。(本にたとえると「しおり」のようなものです。) お好みの場所に記録させておくと、再生時の頭出しや編集するときに便 利です。



### HDD の録画中や再生中に

マークを付けたい箇所で

チャプターマーク しおり 押す (ふた内)

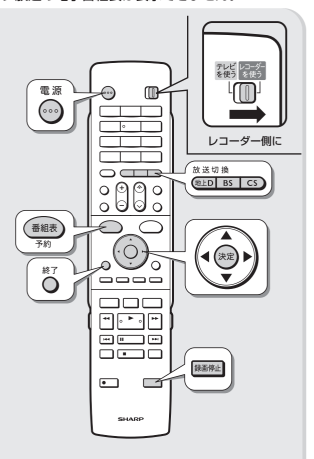
□ 「チャプターマークを記録しました。 (画面表示)

同時録画再生中は、再生側にチャプターが追加されます。

- 通常の再生時にもチャプターマーク記録操作ができますが、 追いかけ再生中(→113ページ)はできません。
- 1 タイトルごとに記録できるチャプター数:99
- ・記録できるチャプター合計数:4000
- ・BD や DVD ディスクのタイトルにチャプターマークを付けることは できません。

# デジタル放送を電子番組表で予約する(らくらく-

デジタル放送を電子番組表から希望の番組を選ぶだけで予約設定できます。7 日先まで予約録画できます。 アナログ放送の電子番組表は表示できません。





テレビと本機の準備をします



予約したいデジタル放送を選んで決 定します ▼テレビ画面の表示







画面左上で、選んだ放送の種類が 確認できます。

# 番組表を表示させます



# 予約する番組を選んで決定します



- 翌日以降の番組を予約するときやジャンルで検索する番組な ど、電子番組表の使い方について詳しくは 44 ページをご覧 ください。
- ・現在放送中の番組を選択したときは、予約(録画)されず、 選択した番組が選局されます。

## ⊗ 対 放送局の続きがあります



選んでいる番組 (黄色で表示されます)







決定した番組に 「予」が表示されます。

続きがあります

➡設定されている録画画質で録画予約が完了します。 録画画質を変更したいときは、もう一度同じ番 組を選び変更します。詳しくは→68ページ

# 番組表を消します



- 開始時刻になると、録画が始まります。
- ・電源を切っても録画予約は働きます。
- ・録画が始まると、録画ランプと HDD ランプが点灯 します。(エコモードスイッチが「入」のときは点 灯しません。)
- HDD の残量が少なく録画しきれないときは、タイ トル消去 (→ 86、148、149 ページ) ができます。
- 予約録画した番組と同じ時間帯に重複する予約が あるときは、予約の重複をお知らせする画面 (**→ 67** ページ) が表示されます。

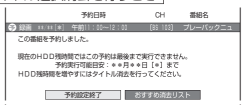


・毎週(毎日) 予約や延長予約をしたいときは、**69、70**ペー ジをご覧ください。

### ■ HDD (ハードディスク) の残量が不足している場合

手順 4 で (xxx) を押したあと次のような画面になったときは、HDD (ハードディスク) の残量が足りないため、HDD (ハードディスク) の残量を増やすためのタイトル消去を行うことができます。

### タイトル選択消去を行うとき



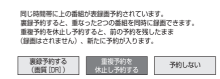
• 「おすすめ消去リスト」を選んで決定を押すと、タイトル消去画面になります。



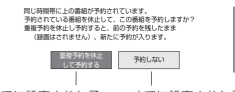
・見終わった番組など不要なタイトルを選んで すと、タイトルの消去ができます。タイトル消去について詳しくは 86 ページをご覧ください。

### ■予約の重複について

・手順 4 で を押したあと次のような画面になった ときは、既存の予約と重複しています。このような ときは、現在の予約を「裏録予約」にすることができます。詳しくは **74** ページをご覧ください。



・手順 4 で寒を押したあと次のような画面になったときは、裏録予約を含む既存の予約と重複しています。このようなときは、既存の予約を「休止状態」にして、現在の予約を実行させることができます。「休止」と「実行」は予約リスト画面で切り換えることができます。切り換えの操作については 85 ページをご覧ください。



すでに設定された予 約を休止し、新しい 予約を設定 すでに設定された予 約を残す

### ファミリンク対応アクオスからの予約と重複した場合

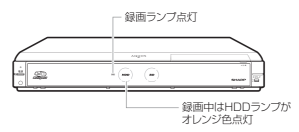
次のような画面になります



- 予約設定を終了すると本機の予約が実行され、アクオスで予約した番組は録画されません。
- ・両方の番組を録画したいときは、本機の予約を裏録予 約してください。ファミリンク予約[1](標準)と の重複予約については、**175**ページをご覧ください。



### 録画開始時刻になると、録画が始まります。



- ■予約録画の設定を変更したいときは **84** ページを ご覧ください。
- ■その他のメッセージについては、**83**ページをご覧ください。
  - ・83 ページに記載されていないエラーメッセージについては、291 ~ 292 ページをご覧ください。

# ご注意

- ・番組が始まるまで2分を切ると、予約ができません。そのようなとき は直接録画してください。
- ・B-CAS カードを必ずセットしてください。
- ・契約していない有料放送、視聴年齢が制限されている番組などは予約 を行っても録画できません。

有料放送を予約すると「この番組は有料放送です。番組を視聴・録画するにはレコーダーに契約済みの B-CAS カードを挿入してください」と表示されます。

- ・あなたが録画(録音)したものは、個人として楽しむなどのほかは著作権法上、権利者に無断で使用できません。
- ・放送は i.LINK(TS)端子からは出力されません。
- ・地上アナログ放送は、日時指定予約 (→ 72 ページ) で予約してください。

# お知らせ

- ・放送を選んでから「スタートメニュー」-「予約」-「番組表予約」を 選んでも電子番組表が表示されます。
- ・放送局で番組の開始時刻が変更されると予約した録画が行われない場合があります。(「受信機レポート」にメッセージが出ます。
   (→257ページ))
- ・電源を切っても、予約録画は行われます。予約後に電源を切った場合、 あるいは録画予約中にリモコンの電源ボタン(\*\*)を 1 回押した場合は、 予約録画終了後に自動的に電源が切れます。
- 予約録画に関する注意事項については「録画をする前に」(→54ページ)や「故障かな?と思ったら」(→271ページ)を参照ください。

## 予約の内容を変更するには

- 番組表を表示し、予約した番組を選
  んで決定を押します
- 2 「変更する」を選んで、決定を押します



予約番組の取り消し、または予約の内容を変更しますか? 取り消す 変更する 裏録画で追加

3 設定内容を変更します



・録画日、開始時刻、終了時刻、録画先、録画画質、 延長などの項目ごとに内容の変更が行えます。

### 項目選択

## 内容選択







選ぶ

- ・ 録画先を裏録(裏録予約)にしたときは、録画画質 が「DR」(放送画質)に固定されます。
- ・設定内容について詳しくは、73ページ
- ・詳細設定 については、79ページ

### ■延長予約について

- ・電子番組表で予約した番組は、「延長」が、自動的に「入」に設定されます。
- ・録画日/録画開始/終了時刻を変更した場合は、延長設定ができません。

### ■ドラマ延長予約について

・録画日を「毎週」「毎日」に設定したときは、延長設定で「ドラマ」を選んでドラマ延長予約(最終回が通常放送より延長されるなどに対応)ができます。(→70ページ)

## お知らせ

・予約した番組が延長したり、繰り下げとなった予約と他のチャンネルの予約が重なったときは、重なった予約が実行されないか、または番組の途中から予約が実行されます。(→69、70ページ)

## 4 変更した内容を確認し、「完了」を選 んで決定します



 予約の内容を設定してください

 銀画日
 開始時刻
 終了時刻
 銀画先
 銀画商賃
 延長

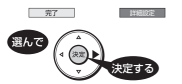
 ## 千後 8 :00 ~ 午後 8 :00 ~ 午後 9 :00
 中00
 DB
 入

 HDD規時間:17時間30分
 今回の予約時間:1時間00分

 第2
 詳細設定

### ■詳細設定について

- ・デジタル放送には、1 つの番組の中に複数の映像や音声が同時に放送されている番組があります。
- ・録画したい映像や音声は、詳細設定で選択します。
- ①「詳細設定」を選んで、決定を押します

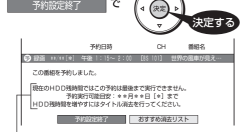


- ②「番組詳細情報取得」を行ったあと「映像設定」または「音声設定」を選んで、決定を押します
- ③ 録画したい内容を選んで、決定を押します (例)音声を選んでいるとき



- ④ 「予約設定完了」で決定を押します
- ・詳細設定について詳しくは **79** ページをご覧ください。(設定できる項目は録画画質によっても異なります。)

## 5 予約内容を確認し、設定を終了します



- ・HDD(ハードディスク)の容量が少なく、設定されている 予約録画のすべてが実行できないときに表示します。
- ・「おすすめ消去リスト」を選ぶと、録画リストからタイトル (録画した番組)を選んで消せます。(→86 ページ)

## 6 電子番組表を消すには



または(番組表



ع × (چه

■予約録画中に録画を停止するには

録画停止を続けて2回押す

■予約設定後に確認・変更・取り消しなどをするには

84ページをご覧ください。

## 電子番組表でのデジタル放送の延長予約について

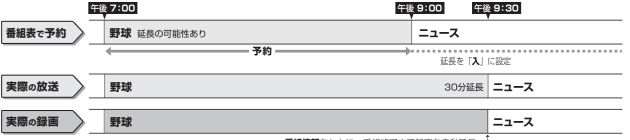
- ・スポーツ中継など終了時刻が延長される可能性のある番組を予約するときは、予約録画の終了時刻を延長できます。
- ・電子番組表で予約した場合は、「延長」は自動的に「入」 に設定されます。
- ・連続ドラマなどの延長予約については、**70**ページをご覧ください。



### 延長を「入」にした場合

番組が延長されても番組の最後まで録画を行います。

スポーツ番組を延長「入」で予約録画したとき



番組情報をもとに、番組終了まで録画を自動延長 -



· 予約した番組が延長したり、繰り下げとなった予約と他のチャンネル の予約が重なったときは、重なった予約が実行されない、または番組 の途中から予約が実行されます。

### 前の番組が延長になった場合

前の番組が延長されて予約録画した番組が繰り下げられた ときでも、予約録画した番組の最後まで録画します。

### 繰り下げの可能性がある番組を予約録画したとき (延長する、しないにかかわらず働きます)



・開始時刻、終了時刻を変更したときは、設定をし直した時刻で録画されます。

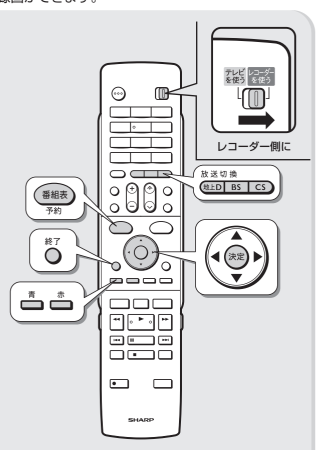
HDD DR HDD HDD 2/3/5倍 SXP XP SP LP EP BD-RE DVD-RW VR

VD-R VR B

音楽用 t **CD** 

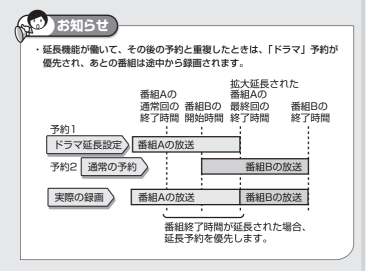
連続ドラマなどの延長予約をする

電子番組表から連続ドラマなどを毎週(毎日)予約すると、拡大版(通常の放送時間より長い)などに自動的に対応した録画ができます。



# ご注意

・開始時刻が変更になった場合、放送内容が変更された場合には対応できません。設定した内容で録画されます。



「毎週・毎日」予約録画を「ドラマ」に設定したとき



**1** テレビと本機の準備をします **★ 41** ページ

2 予約したいデジタル放送を選びます



3 番組表を表示させます



4 予約する番組を選んで決定します



・翌日以降の番組を予約するときやジャンルで検索する番組など、電子番組表の使い方について詳しくは 44 ページをご覧ください。

放送局の続きがあります



選んでいる番組 (黄色で表示されます) 7 日先までの 続きがあります





選ぶ番組選択

決定した番組に 「予」が表示されます。

- ⇒設定されている録画画質で録画予約が完了します。録画画質を変更したいときは、手順 8 で変更します。
- 番組表で予約した番組を再度選んで、 決定します
- 6 「変更する」を選んで、決定します



予約番組の取り消し、または予約の内容を変更しますか? 取り消す 変更する 裏録画で追加

7 ドラマ延長を設定するときは、「録画日」 を毎週または毎日予約に設定します



## 毎週予約の場合



押す 曜日を選択する

## 毎日予約の場合



押す 曜日を選択する





毎週予約、毎日予約をした番組は番組表に「予」は表示されません。

8 「延長」を「ドラマ」にします





選ぶ

「延長」を選択

「ドラマ」を選択



録画画質を変更したいときは、「録画画質」を選んで変更します。

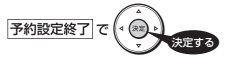


「録画画質」を選択

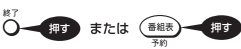
9 設定を完了します



設定を終了します



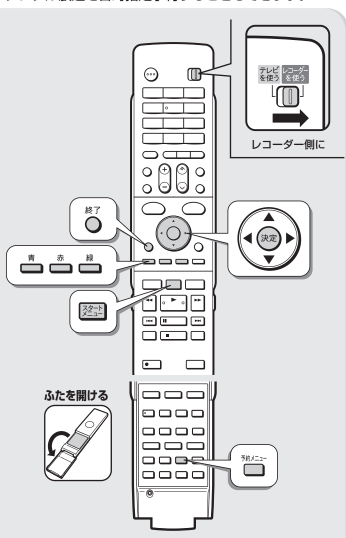
電子番組表を消すには



### 音楽用 t CD

# 地上アナログ放送を予約する(日時指定予約)

番組が放送される日時とチャンネルを入力して予約します。 デジタル放送を日時指定予約することもできます。



# ご注意

- 予約を始める前に、チャンネル設定 (→ 214、225、233 ページ)
   を行ってください。
   デジタルが送を再信していないとまけ、時計会わせ (→ 217 ページ)
  - デジタル放送を受信していないときは、時計合わせ ( $\rightarrow$  **217** ページ) も行ってください。
- ・ 番組が始まる 3 分前までに予約を完了してください。
- ケーブルテレビ (CATV) など、外部機器からの映像を録画するときは、 外部機器の電源を入れてください。

# お知らせ

- ・ HDD(ハードディスク)には最大 12 時間まで連続して録画できます。
- 予約録画に関する注意事項については「録画をする前に」(→54ページ)や「故障かな?と思ったら」(→271ページ)を参照してください。

- 1 テレビと本機の準備をします 41ページ
- 2 スタートメニューを表示させます



3 「予約」を選んで決定します



■スター	-トメニュー						**/**[*]午前 **:**
	番組表から録画したい番組を選び、ハードディスクに録画の予約をします。 予約リストでは予約の内容確認や変更、取り消しなどができます。						
	再生・編集		予	約			ダビング
•	消去			視聴 機器		•	ディスク管理
	各種設定		お知	16t		ħ	アルバム

4 「日時指定予約」を選んで決定します



■予約		**/**[*]午前 **:**
予約確認/	変更 予約リスト	]
予約設定	番組表予約	裏録予約(地上D)
	日時指定予約	裏録予約(BS)



・63件を超える録画予約を完了しようとするとメッセージが表示されます。不要な予約を取り消してください。



・リモコンふた内の **か**たヰすと、手順 **4** の画面をすぐに表示させることができます。

# 5 設定したい項目を設定します

項目選択



項目移動

内容設定



詳細設定については、79ページ

# 6 設定内容を確認して完了します



- ・予約の重複については、**67**ページ
- HDD の残量が足りないときは「おすすめ消去リスト」86ページ

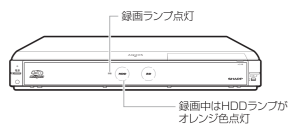
# 7 予約設定を終わります



## 8 設定画面を消すには



### 開始時刻になると、録画が始まります。



### 予約内容の設定項目

### ①録画日

→ 今日の日付 → 明日の日付 · · · · · [1年後の前日の日付] → 毎週日曜 · · 声週土曜 → 毎日 → 月~土 → 月~金

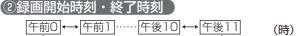
## 毎日予約したいときは、

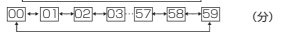


### 毎週予約したいときは、



・日付を入力し直すときは、





・録画開始時刻の3分前をきったときは、「予約可能時間を超過しました。予約できません。」の表示が出ます。 予約開始時刻を現在時刻より3分以上あけて設定し直 してください。

### ③放送の種類)



- ケーブルテレビ (CATV) や外部チューナーなどを予約 するときは、「外部」を選びます。(→ 78 ページ)
- i.LINK 設定で録画できる i.LINK 機器はシャープ製のテレビのみです。(アナログ放送は録画できません。)

### ④チャンネル )

- 選んだ放送によって異なります。
- スキップを「する」に設定したチャンネルは表示されません。(→ 232、241、244 ページ)

### ケーブルテレビ(CATV)など、外部機器を予約するときは

• 「地上A」を選び、「外部」に変更した後、チャンネル表示を「L1」「L2」(外部機器を接続しているチャンネル)に設定します。

### 5録画先



※「裏録」はデジタル放送を予約するときに選択できます。

### 6録画画質



- \* 「DR」、「2倍」、「3倍」、「5倍」は、デジタル放送を予約するときにのみ選択できます。
  - アナログ放送や外部チューナー(外部入力)などは「SXP」、「XP」、「SP」、「LP」、「EP」、「MN01」~「MN65」の録画画質となります。
  - 録画先を「裏録」にしているときは、録画画質は 「DR」に固定されます。
  - 放送の種類を「i.LINK」にしているときは、録画 画質は「DR」に固定されます。

# 2つの番組を同時に録画予約する(裏録予約)

BS/110度 CS/ 地上デジタル放送は、2番組同時に録画できます。

● 本機は BS・110 度 CS デジタルチューナー、地上デジタルチューナーをそれぞれ 2 つ搭載しています。1 つは通常の視聴や録画を行うために使われるチューナーです。もう 1 つは BS/110 度 CS/ 地上デジタル放送を裏録予約して録画するための専用チューナーです。BS/110 度 CS/ 地上デジタル放送の番組を 2 つ同時に録画(裏録予約)できます。



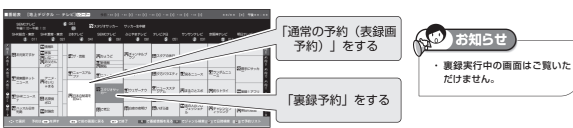
## 2番組を同時に録画するには3つの方法があります。

- スタートメニューの「予約」から裏録予約をする (→ 75 ページ)
   あらかじめ録画・予約録画と重複することがわかっているときに行います。
  - (地上アナログ放送は「裏録予約」ができません。)
- 通常の予約をするときに「裏録」を選ぶ (→ 76 ~ 77 ページ)
  「電子番組表予約」や「日時指定予約」をするときに、録画先を「裏録」とすることで同じ時間帯に2つの番組を予約できます。
  (あらかじめ録画・予約録画と重複することがわかっているときに行います。)
- 予約中に予約重複のメッセージが出たら「裏録予約する」を選ぶ (→ 76 ページ) 通常予約 (表録画予約) をしていて他の予約と時間帯が重なったときは、予約中に予約重複のメッセージが表示されます。 こんなときは、設定中の予約を「裏録予約」にして2番組を同時に予約録画することができます。

## 

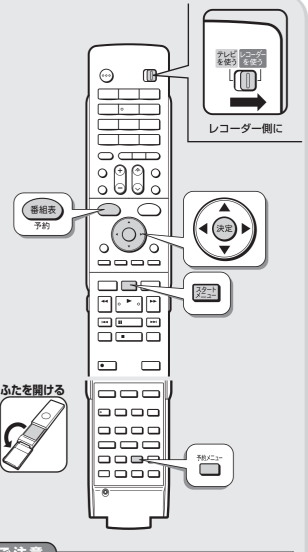
• デジタル放送を 2 番組同時録画するとき

一方の番組を通常の予約設定で予約し、もう一方を「裏録予約」として予約すると、同じ時間帯の2番組を同時に録画できます。



• 地上アナログ放送とデジタル放送の 2 番組を同時に録画するとき

地上アナログ放送を通常の日時指定予約で予約し、デジタル放送を「裏録予約」として予約すると、同じ時間帯の2番組を同時に録画できます。



## (2) ご注意

- ・「裏録予約」は、予約録画の操作で設定できる機能です。録画ボタンを 押して裏録することはできません。
- ・裏録される番組の録画画質は「DR」(放送画質) 固定となります。他 の録画画質に設定することはできません。
- ・通常の録画と、裏録予約した番組の録画が同時に実行されたときは、 残量表示が通常よりも早く減ります。
- ・地上アナログ放送どうしで2番組を同時に録画することはできません。
- ・「裏録予約」で録画中の番組は視聴できません。

# スタートメニューから 「裏録予約」をするには

1 テレビと本機の準備をします



2 スタートメニューを表示させます



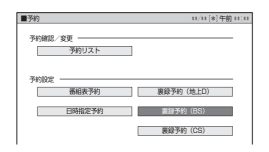
## 3 「予約」を選んで決定します





4 「裏録予約(地上 D)」「裏録予約(BS)」 「裏録予約(CS)」のいずれかを選ん で決定します





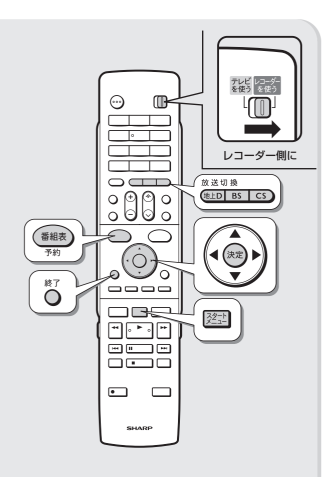


・63 件を超える録画予約を完了しようとするとメッセージが表示されます。不要な予約を取り消してください。



⇒ 設定時刻に裏録が実行されます。 同時間帯に通常の録画、予約録画が行えます。





## お知らせ

- 裏録録画は、リモコンでは停止できません。
- ・裏録中に裏録を停止したい場合は、予約リスト画面から実行中の予約 を取り消します。(→84ページ)

# 予約時に録画先を「裏録」にす るには

■電子番組表から裏録予約する

予約操作をします

66ページの手順1 ~ 4



すでに同じ日時に予約があるときは、 メッセージがでます

> 同じ時間帯に上の番組が表録画予約されています。 事後予約すると、重なった2つの番組を同時に録画できます。 重複予約を休止し予約すると、前の予約を残したまま (録画はされません)、新たに予約が入ります。

裏録予約する (画質 [DR])

重複予約を 休止し予約する

予約しない



・電子番組表から予約する場合、同じ日時にすでに予約 された番組がないと「裏録予約」はできません。

「裏録予約する」を選んで決定します

同じ時間帯に上の番組が表録画予約されています。 裏録予約すると、重なった2つの番組を同時に録画できます。 重複予約を休止し予約すると、前の予約を残したまま (録画はされません)、新たに予約が入ります。

重複予約を 休止し予約する

予約しない



⇒ 裏録予約が完了し、電子番組表に戻ります。

電子番組表を消します



または(



## ■日時指定予約から裏録予約する

# 予約操作をします

- 72ページの手順 1 ~ 4
  - チャンネルは、地上 D、BS、CS のいずれかで裏 録予約できます。
- 2 録画日、開始・終了時刻、チャンネ ルを設定し、「録画先」を選びます







3 「裏録」を選んで決定します





・録画先は次のように切り換わります。

→ HDD ↔ 裏録 \*

※「裏録」はデジタル放送を予約するときに選択できます。(地上アナログ放送の予約では選べません。)

4 設定内容を確認します

表示の内容でよければ



5 予約内容を確認します







- ・HDD の残量が足りないときは、「おすすめ消去リスト」 を選ぶと、録画リストからタイトル(録画した番組)を 選んで消せます。(→**86** ページ)
- 6 予約設定を終了します



- ■すでに予約されているデジタル放送を 裏録予約にするには (電子番組表から変更するとき)
- 番組表を表示し、変更したい番組を 選んで決定を押します



2 「変更する」を選んで、決定を押します



3 左記「■日時指定予約から裏録予約 する」の 3 から 5 を行います



- ・手順 2 で「裏録画で追加」を選んだときは、同じ番組が通常録画と裏録画で同時に録画されます。
- ■予約リストから選んで変更するときは
  - → 84 ページ

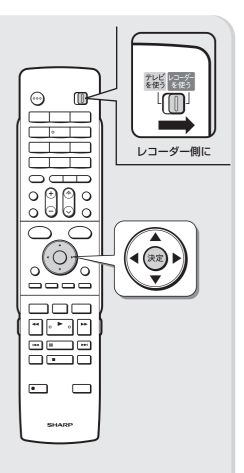
HDD

SXP XP SP LP EP RD-R DVD-RW ビデオ DVD-R ビラ

決定する

# ケーブルテレビ(CATV)や外部チューナーからの番組を予約する

ケーブルテレビ(CATV)や外部チューナーからの映像を予約録画できます。



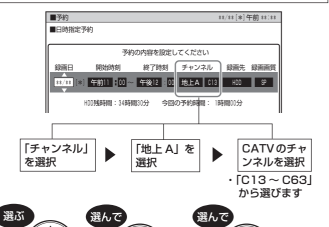
## お知らせ

- ・外部チューナーから CS 放送や WOWOW の二重音声番組を録画する ときは、あらかじめ「外部入力音声設定」で「二ヶ国語」を選んでお いてください。(→ **159** ページ)
- ・ケーブルテレビ(CATV)ボックスの接続や操作について詳しくは、ケー ブルテレビ (CATV) 会社にお問い合わせください。
- スカパーチューナーの接続や操作について詳しくは、製造業者にお問 い合わせください。

# 72 ページの1~4 を行います

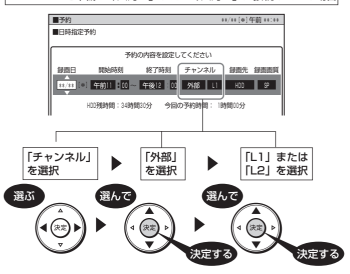
# チャンネルを確定します

ケーブルテレビ(CATV)ボックスを接続しないで、 例1 ケーブルテレビ(CATV)を視聴している場合



ケーブルテレビ (CATV) ボックスやスカパーチューナー 例2 を本機の「入力 1」または「入力 2」に接続している場合

決定する



## 画面に従って予約の操作を続けます

ケーブルテレビ(CATV)ボックスやスカパーチュー ナーを本機に接続している場合(手順 2・例2の場合)

- ① ケーブルテレビ(CATV)ボックスやスカ パーチューナーの電源を入れます
- ② 録画したい番組を選局します
  - ケーブルテレビ (CATV) ボックスやスカパーチュー ナーに番組予約機能があるときは、番組を予約しま す。

# 詳細設定する

録画予約時、以下のような便利な詳細設定ができます。

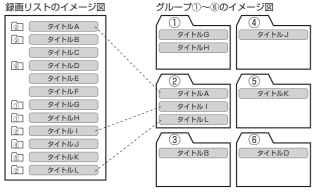
## 設定できる項目

### ■予約名設定・変更 (→81ページ)

・番組のタイトル名などを自由に変更/入力することができます。

### ■グループ設定(→81ページ)

・録画予約する番組を6つのグループに分けて分類・整理できます。



### ■保存設定 (→81ページ)

・録画した番組の保存方法を設定できます。

消さないで : 予約録画した番組を誤って消去しないように設定し

重ね録り

: 毎日・毎週予約録画をするとき、古い番組を消去し て新しい番組を上書き録画するように設定できる機 能です。

※ 録画後に「消さないで」を解除したい場合は、「タイトル保護設 定」(→146ページ)で「保護解除」します。

### 「消さないで」



毎回放送分をすべて保存

録画した番組に「タイトル 保護」が設定され、誤って消 してしまわないようにしま す。まとめて視聴したい番組 や、シリーズで保存したい番 組の録画に便利です。

### 「重ね録り」



常に最新の番組だけを保存

毎週視聴する番組の録画に 便利です。

# お知らせ

・重ね録りで録画した番組を再生中に、重ね録り設定されている予約が 始まったときは再生が停止し、その番組は重ね録りされます。

## ■番組詳細情報取得 (→82ページ)

- ・デジタル放送を録画画質「DR」(放送画質)「2倍」「3倍」「5倍」 以外で録画予約したときは、複数の映像や音声のある番組の場合、 詳細情報を取得すると、それらを選択することができます。
- ※ デジタル放送を録画画質「DR」(放送画質) で録画予約したと きは、すべて記録しますのでこの設定はありません。
- ※ デジタル放送を「2倍」「3倍」「5倍」で録画予約したときは、 音声はすべて記録されます。映像は主映像のみ記録されます。 (映像を選ぶことはできません。)
- ※ 地上アナログ放送を予約するときは、設定できません。
- ※ 番組詳細情報の取得には数分かかることがあります。

### ■映像設定(→82ページ)

• 複数映像のある番組の場合、映像を選択することができます。

### ■音声設定(→82ページ)

• 複数音声のある番組の場合、音声を選択することができます。

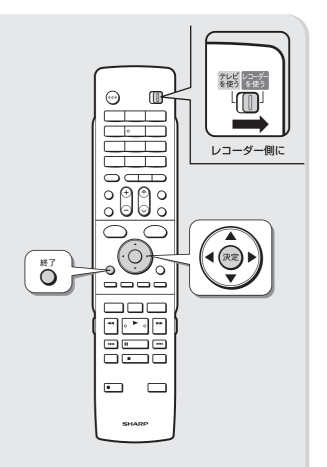
### ■予約設定完了

・予約の詳細設定を完了させ、予約確認画面に進みます。(おすす め消去リスト画面でHDD(ハードディスク)に録画した番組を 消去することができます。)

## ご注

- ・デジタル放送を予約するときと地上アナログ放送を予約するときでは、 設定できる項目が異なります。
- ・録画画質により設定できる項目が異なります。

79



## 詳細設定のながれ

日 各録画予約画面で「詳細設定」を選んで 決定します



画面例



- ・予約完了後に詳細設定がしたい場合は、予約リスト画 面から「変更する」を選んで決定し、行ってください。 (→84ページ)
- 2 設定項目を選んで決定します





予約録画の条件によって選べる項目が異なります。

3 各項目を設定します(次項参照)



設定が終われば「予約設定完了」を選んで 決定します



予約内容を確認します



⇒電子番組表などが表示されます。

詳細設定を終了します



## 条件別の設定可能項目一覧

### ■デジタル放送を予約録画する場合

・予約名設定・変更

(→81ページ)

・グループ設定

(→81ページ)

・保存設定

(→81ページ)

録画画質「DR」(放送画質)、「2倍」、「3倍」、「5倍」 以外で予約する場合

・番組詳細情報取得

- 映像設定

(→82ページ)

- 音声設定 (→82ページ)

### ■アナログ放送を予約録画する場合

・予約名設定・変更

(→81ページ)

・グループ設定

(→81ページ)

・保存設定

(→81ページ)

## 各項目の設定

### ■予約名設定・変更

- ① 詳細設定画面で「予約名設定・変更」を選んで決定します
- ②「する」を選んで決定します
- ③ 文字を入力し、確定します
  - ・文字入力のしかたについては、152ページ



・ 録画した番組のタイトル名は、変更しない場合は予約録画 開始時の番組名ですが、変更すればその名前がタイトル名 となります。

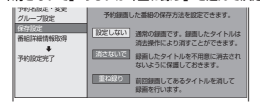
### ■グループ設定

- ① 詳細設定画面で「グループ設定」を選んで決定します
- ②「グループ 1~6」のいずれかを選んで決定します

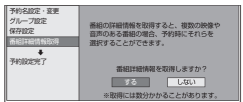


### ■保存設定

- ① 詳細設定画面で「保存設定」を選んで決定します
- ②「消さないで」あるいは「重ね録り」を選んで決定します



- ■番組詳細情報取得(デジタル放送を「DR」(放送 画質)、「2倍」、「3倍」、「5倍」以外の録画画質 で予約する場合)
- ① 詳細設定画面で「番組詳細情報取得」を選んで決定します
- ②「する」を選んで決定します



### ●映像設定

- ① 番組詳細情報を取得します
- ② 詳細設定画面で「映像設定」を選んで決定します
- ③ 映像の種類を選んで決定します



### ●音声設定

- ① 番組詳細情報を取得します
- ② 詳細設定画面で「音声設定」を選んで決定します
- ③ 音声の種類を選んで決定します





### ■設定が終われば

「予約設定完了」を選んで決定し、内容を確認 して設定を終了してください。(→81ページ)

# 予約設定時のメッセージについて

「番組詳細情報取得」(→82ページ)を行うと、電子番組表でデジタル放送の番組を予約したときに、取得された番 組情報に基づいてテレビ画面にメッセージが表示されることがあります。必要に応じて、以下の操作を行ってくださ い。

予約した番組によっては、番組情報の取得に時間がかかることがあります。

## ■デジタル録画禁止の番組を予約したとき



### ■非契約の有料番組を予約したとき



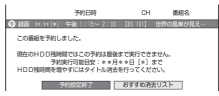
• 「確認 | で (\*\*) を押してください。

## ■設定した予約が他の予約と重複しているとき

同じ時間帯に上の番組が表録画予約されています。 裏録予約すると、重なった2つの番組を同時に録画できます。 重複予約を休止し予約すると、前の予約を残したまま (録画はされません)、新たに予約が入ります。 裏録予約する (画質 [DR])

詳しくは 76 ページをご覧ください。

## ■ HDD(ハードディスク)残時間がなく設 定した予約が録画できないとき



・詳しくは**86**ページをご覧ください。

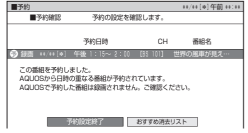
## ■ファミリンク [1] (標準) 予約 (テレビの番 組表からの予約)と本機の予約が重なったとき

予約が重なっているとファミリンク[1](標準)予約が実 行できないため、お知らせメッセージが表示されます。

番組表から予約したとき

AQUOS から日時の重なる番組が予約されて います。AQUOSの予約は録画されません。

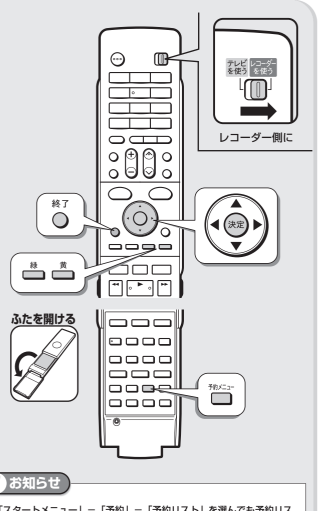
### 日時指定予約したとき



·詳しくは 175 ページをご覧ください。

# 予約を確認・変更・取り消す

予約内容を確認・取り消し・休止・変更できます。





- ・「スタートメニュー」-「予約」-「予約リスト」を選んでも予約リス ト画面が表示されます。
- テレビと本機の準備をします 41ページ
- 予約メニューを表示させます



「予約リスト」を選んで決定します





- 確認する⇒ 4 へ
- 変更する⇒ 5 へ

予約の内容を確認します(次ページ参照)

確認だけの場合



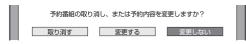
変更・取り消したい番組を選んで決定します



■予約					**/*	:[*]午前:	**:**
予約実行可能: 9/30[火] まで							
ワールドニュース				画質:	DR	延長:	入
予約日時	CF	H	番組名			録画先	実行
1 9/15[月] 午前 9:30- 9:50	[地D	061]	20ール	ドニュー	-ス	HDD	
2 9/18[木] 午後 9:00-10:00	[地D	041]	<b>エ</b> スクラン	ソブル		HDD	0
3 9/21[日] 午後10:00-11:00	[地A	6]				HDD	休
4 9/27[土] 午後 7:00- 8:00	[BS	101]				HDD	0
5 9/30[火] 午後 9:00-11:00	[地A	4]				HDD	0
	t (F		で前の画面に			〕で終了	
			禄 予約休止	入/切	黄	おすすめ消去	リスト

実行したい項目を選んで決定します





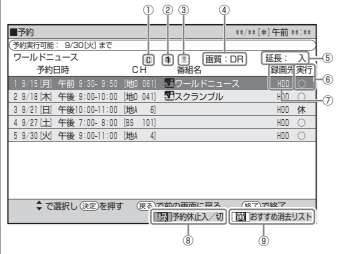
• 予約を取り消す場合



• 予約を変更する場合

変更する ⇒各予約設定画面表示へ 73ページ 5 ~ 8 の手順で変 更できます。

### 予約リスト画面



- ① 予約した番組がコピー制限のある番組(「1回だけ録画可能」 または「ダビング 10」) であることを表します
- ② 録画先として指定されたグループ
- ③ 保存設定表示

計: 消さないで予約 茎 :重ね録り予約

- ④ 設定されている録画画質
- 5 予約録画延長設定表示/ドラマ延長設定表示
- 6 予約実行可能表示

○ : HDD (ハードディスク) の残時間を判定し、録画可 能であることを表します。

× : HDD (ハードディスク) の残時間が不足しているた め予約録画が実行できないことを表します。

休 : 予約休止状態になっていることを表します。

空白(表示なし):録画先が「ダビング予約」のときは何も 表示されません。

残時間の判定は行いません。

※「毎日予約」「毎週予約」の場合は、次回の録画が実行可 能かどうかを表示します。



### 休止解除したデジタル放送と重なる予約があるときは

・休止状態になっているデジタル放送の予約を実行可能状 態にしたときに、重複した予約があると、次のような画 面になります。

> 同じ時間帯に上の番組が表録画予約されています。 裏録予約すると、重なった2つの番組を同時に録画できます。 重複予約を休止し予約すると、前の予約を残したまま (録画はされません)、新たに予約が入ります。

裏録予約する (画質 [DR] ) **重複予約を** 休止し予約する

休止解除したデジタル放送を裏録したいときは「裏録予 約する」を選び、決定します。

### 予約リストに表示されるマークについて

•	コピーに制限がある番組 • 1回だけ録画可能な番組 • ダビング10の番組
	予約録画の詳細設定で保存設定の「消さないで」を設定し た予約
~	予約録画の詳細設定で保存設定の「重ね録り」を設定した 予約
1	予約録画の詳細設定で「グループ設定」した予約
裏録	デジタル放送を「裏録」設定Uた予約

⑦ 録画先

HDD: 通常の予約(表録画予約)

裏録 : 裏録予約

⑧ 録画予約を休止状態にしたり、休止状態になっている予約を、 予約実行可能状態にします。( 🕌 )

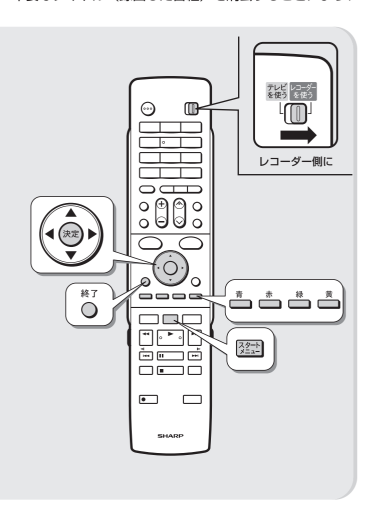
同じ日時に設定された予約がある場合は、その予約が休止状 態になります。

※ 休止した予約は録画開始時刻を過ぎると取り消されます。

⑨ おすすめ消去リストを表示して、不要なタイトル(録画した 番組)を消せます。( \_\_\_\_\_ )

# おすすめ消去リストでタイトル(録画した番組)

不要なタイトル(録画した番組)を消去することにより、HDD(ハードディスク)の残時間を増やすことができます。

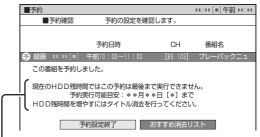


## 予約確認画面で

## おすすめ消去リストを選びます



⇒おすすめ消去 リスト画面



HDD (ハードディスク)の容量が少なく、設定され ている予約録画のすべてが実行できないときに表示さ れます。

# 消去したいタイトルを選んで決定し

■ 1 つのタイトルを選んで消去する場合



■複数のタイトルを選んで消去する場合



- ・上記操作をくり返し、最大20タイトル(ま
- たはチャプター)まで選べます。 ② 選び終わったら



決定したタイトルには「mーマークがつきます。



決定したタイトルを消 去した後の予約可能日 の目安を表示します。

決定したタイトルを消 去した後のハードディ スク残時間です。

• もう一度選ぶと、選択が解除されます。



- 予約リスト画面(→85ページ)で (おすすめ消 去リスト)を押しても表示できます。
- ・スタートメニューの「消去」ー「タイトル選択消去」 を選んでもタイトルを消去することができます。

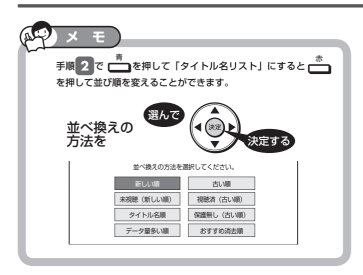
## 3 「する」を選んで決定します



• しない を選ぶと手順 2 の画面に戻ります。

## 消去が終われば





## 予約中に重複メッセージが出たら

### ■通常予約(表録画予約)時

同じ時間帯に上の番組が表録画予約されています。 事後の表現では、重なった2つの番組を同時に録画できます。 重複予約を休止し予約すると、前の予約を残したまま (録画はされません)、新たに予約が入ります。

重複予約を 休止し予約する

予約しない

- ・「裏録予約する(「画質 [DR])」を選ぶと、既存の予約 と新しい予約の両方が実行されます。(2番組とも同時 に録画できます。)
- ・「重複予約を休止し予約する」を選ぶと、既存の予約は 休止状態となり、新しい予約が実行されます。
- ・「予約しない」を選ぶと、予約の設定を中止して電子番 組表の画面に戻ります。

### ■裏録予約時

同じ時間帯に上の番組が裏録予約されています。 国の時間所に上の価格が豪味があった4つの番組を同時に録画できます。 重複予約を休止し予約すると、前の予約を残したまま (録画はされません)、新たに予約が入ります。

表録画予約する 重複予約を 休止し予約する

予約しない

- ・「表録画予約する」を選ぶと、既存の裏録予約と新しい 予約の両方が実行されます。(2番組とも同時に録画で きます。)
- ・「重複予約を休止し予約する」を選ぶと、既存の裏録予 約は休止状態となり、新しい裏録予約が実行されます。
- ・「予約しない」を選ぶと、予約の設定を中止して電子番 組表の画面に戻ります。

### ■通常予約(表録画予約)と裏録予約が重なったとき

### ■地上アナログ放送と既存の予約が重なったとき

同じ時間帯に上の番組が予約されています。 トランドの同时により頭面がアデリンイにくいます。 予約されている番組を体止して、この番組を予約しますか? 重複予約を休止し予約すると、前の予約を残したまま (録画はされません)、新たに予約が入ります。

予約しない

- ・「重複予約を休止して予約する」を選んだ場合、既存の 予約は休止状態となり、新しい予約が実行されます。
- 「予約しない」を選ぶと、予約の設定を中止して電子番 組表の画面に戻ります。

### 予約の「休止」について

•「休止」と「実行」は予約リスト画面で切り換えることができ ます。切り換えの操作については85ページをご覧ください。

### デジタル放送を予約した後で地上アナログ放送を予約したときは

- 予約の「休止」機能を使うと、地上アナログ放送の予約時 に既存のデジタル放送の予約と重なった場合でも、2番組 同時録画ができます。
  - ①「重複予約を休止して予約する」を選び、地上アナログ放 送の予約を設定します。(デジタル放送の予約が休止状態 となります。)

同じ時間帯に上の番組が予約されています。 予約されている番組を休止して、この番組を予約しますか? 重複予約を休止し予約すると、前の予約を残したまま (録画はされません)、新たに予約が入ります。

重複予約を休止 して予約する 予約しない

- ②「スタートメニュー」ー「予約」ー「予約リスト」で予 約リスト画面を表示させます。(予約リストについては、 84ページ)
- ③ 休止したデジタル放送の予約を選び、 📩 (予約休止入 /切) を押します。(「予約休止入/切」については、85



④ 「裏録予約する(画質[DR])」を選び、(<br/>
(<br/>
\*\*定)を押します。(こ のあとは画面に従って操作してください。)

# ニュース・天気番組を自動で録画するための設定をする

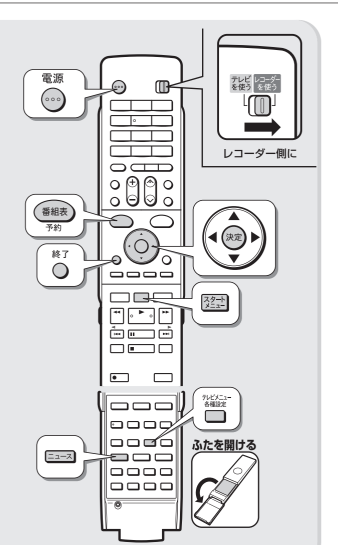
本機が電源切のときに HDD(ハードディスク)に自動で、地上デジタル放送または BS デジタル放送のニュース・天気番組を録画します。

録画後は、リモコンふた内の[==-x]を押して、すぐに再生して見ることができます。

- ●あらかじめ、ニュース番組を録画するチャンネルの番号を確認します。
  - 地上デジタル放送またはBSデジタル放送に切り換えます。
  - ●組表を押し、電子番組表を表示させます。
  - ・電子番組表が表示できないときは **238**ページをご覧ください。
  - ・電子番組表の表示や操作については 44~49ページをご覧ください。
  - □ 録画したいニュース番組を選びます。-



② ここに表示された番号を、録画したいチャンネルとして次ページの設定手順 3一⑥ で設定します。 同じ放送局の他の番号(この例では「012」「013」)では、この番組は録画されません。



- **↑** テレビと本機の準備をします **★** 41 ページ
- 2 スタートメニューを表示させます



3 「各種設定」を選んで決定します



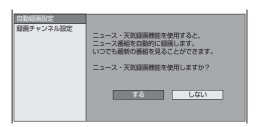
4 「録画機能設定」 - 「ニュース・天気 録画設定」を選んで決定します



■各種設定 [録画機能設定]	定…ニュース	(・天気録画設定)		**/*:
録画機能設定 本体設	定	機能切換	デジタル設定	
ニュース・天気録画設定	[しない]			
MN録画画質設定	[MN65]	]		
音声記録方式設定	[DD 2ch]	]		
外部入力音声設定	[ ステレオ ]			

5 「自動録画設定」を選んで決定します



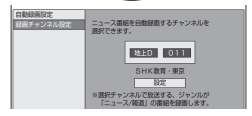


6 「する」を選んで決定します



7 「録画チャンネル設定」を選んで決定 します





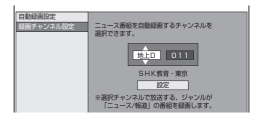
**3** 録画したい放送とチャンネルをそれ ぞれ選んで決定します

a 地上DまたはBSを選んで



**b** チャンネルを





9 「設定」で決定します



10 設定を終了します

終了

| 本機の電源を切ります



⇒ニュース・天気録画した番組の再生については 100ページをご覧ください。

## (2) ご注意

- ・ニュース・天気自動録画は、本機の電源が切れた状態(待機状態)から自動で録画を開始します。夜中など動作音が気になる場合は「自動録画設定」を「しない」にしてください。
- ニュース・天気自動録画は、HDD(ハードディスク)に録画画質「DR」 (放送画質)で重ね録りします。残しておきたいニュース・天気番組は、 通常の録画・予約録画をしてください。
- ・地上アナログ放送または CS デジタル放送や、ジャンルデータのない 番組、契約していない有料番組は、自動で録画できません。
- ・本機が以下の状態のときは、自動録画が開始できません。
  - ・本機の電源が入っているとき。

(ニュース・天気自動録画が開始される3分前までに、本機の電源が切れた状態(待機状態)になっていないとき。)

- ・テレビの電子番組表で予約したファミリンク予約録画が終了後、3 分以内に開始するニュース・天気番組の自動録画。
- ・通常の予約録画 (表録画) や電子番組表の番組情報取得と、実行時刻が重なるとき。
- ・テレビの電子番組表で予約したファミリンク予約録画が開始される と、ニュース・天気自動録画は中断されます。
- ・ニュース・天気自動録画中は、ファミリンクのワンタッチ録画は行えません。
- ・HDD (ハードディスク) に録画できる残時間が少ないとき、先にニュース・天気番組が自動録画されると、残時間不足からすでに登録されている録画予約の実行ができなくなる場合があります。
- HDD (ハードディスク) の残時間が少ないときは録画済みの番組を消去してご使用ください。(→148 ページをご覧ください。)

## お知らせ

・ニュース・天気番組を自動録画するためには、電子番組表の番組情報 が必要です。

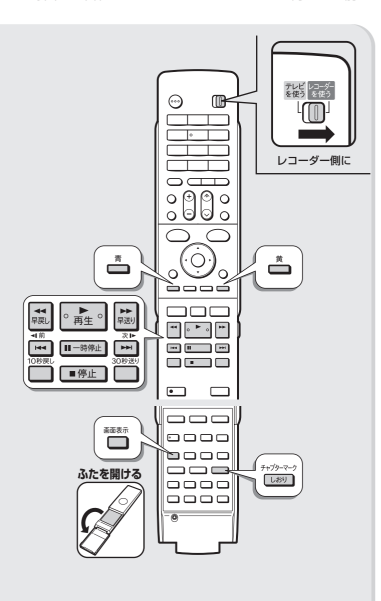
電子番組表の番組情報が取得できていない場合は、番組情報を取得してください。(→ 238 ページ)

・ジャンルデータの中で 16 分以上の「ニュース・報道」の番組を自動 録画(重ね録り)します。(ジャンルデータは、放送局から送信されま す。)

ジャンルデータの「ニュース・報道」には、ニュースや天気以外の情報も含まれている場合があります。

# 再生のあらまし

録画した番組やBD、DVD ディスクなどを再生する前にお読みください。



# ( ご注意

- ・HDD(ハードディスク)とBD、またはHDD(ハードディスク)と DVD の同時再生はできません。
- ・一般にBDやDVDの再生音量は小さく感じられるため、HDDとBD/DVDを切り換えたとき、突然音が大きくなったり小さくなったりする場合があります。BDやDVD再生時にテレビやアンプの音量を上げたときは、再生後必ず音量を下げてください。

## お知らせ

- ・再生についてお困りのときは「故障かな?と思ったら」(→ **273** ~ **275** ページ)をご覧ください。
- ・デジタル放送を「録画画質:DR」以外で予約した録画開始時は、再生は停止されます。
- ・HDD 録画中は、BD ビデオ再生はできません。
- ・HDD 再生中に、重ね録り設定されている予約が始まったときは再生が停止します。
- ・i.LINK 入力録画中は、HDD、BD、DVD の再生はできません。
- ・ビデオ CD の再生は保証しておりません。

## 目的別再生の種類

HDD(ハードディスク) に録画した番組を 再生したい 録画リストから 再生する **▶94**ページ

グループまたはジャンル別リストからタイトルを探して再生する ▶97ページ

アナログ放送は、「その他」のジャンルに分類されます。

BDやDVDディスクに ダビングした番組を 再生したい

録画リストから 再生する ▶**94**ページ

市販のBDビデオや DVDビデオ(映画など) を再生したい

市販のBDビデオやDVDビデオを再生する▶101ページ

他機で録画した BDやDVDディスクを 再生したい

他機で録画されたBDやDVD を再生する ▶104ページ

音楽CDを再生したい

音楽CDを再生する
▶105ページ

### ■放送を見ているとき





⇒ 最後に録画または再生した タイトルが再生されます。



- ・前回再生を途中で停止していた場合は、その箇所から再 生が始まります(つづき再生)。

## おすすめ

### 本機を快適に使いこなすために

- ・見終わった番組は消しましょう。(→ 148、149 ページ)
- ・残したい番組は BD または DVD ヘダビング(移動)しましょう。 (→ **133** ページ)

## 再生中の便利機能

■いろいろな再生 ▶ 107 ページ

サーチやスロー再生、スキップなど、ボタンを押すだけでいろいろな再生が できます。

■追いかけ再生 ▶ 113ページ

現在録画している番組を、最初から再生することができます。

■同時録画再生 ▶ 115 ページ

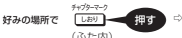
HDD(ハードディスク) へ録画中に、すでに HDD に録画されている別番組 を再生することができます。

■くり返し再生する ▶ 112 ページ

番組全体、あるいは一定の範囲をくり返し再生できます。

- ■音声や字幕、映像 / アングルなどの切り換え ▶ 110 ページ
  - ・「視聴メニュー」を使ってもさまざまな操作ができます。(→ 116 ページ)

■チャプターマーク(しおり)をつける



⇒チャプターマーク記録

(ふた内)

- ・あとから頭出しなどをするときに便利です。
- ・チャプターマークについて詳しくは、56、65ページ
- ■カウンターなどの確認 ▶ 32 ページ





- HDD(ハードディスク)に「DR」、「2倍」、「3倍」、「5倍」画質で 録画した番組や、BDに「DR」、「2倍」、「3倍」、「5倍」 画質でダビ ングした番組の場合、再生時に番組情報を表示できます。 (→50ページ)
- ・再生中にチャプターマークを記録できるのは、HDD に録画したタイ トルです。



### BD をセットしたとき

・他機で使用制限をかけたBDをセットすると、次のような画面になりま す。暗証番号を入力してください。



・暗証番号を3回まちがえると、ディスクトレイが開きます。ディ スクトレイを閉じてから、正しい暗証番号を入力してください。



- ・BD-RE Ver.1.0(カートリッジ入り)は、本機で再生できません。ま た、本機にセットすることもできません。
- ・以下のディスクを再生する場合はファイナライズが必要です。

DVD-RW (VR フォーマット) DVD-RW (ビデオフォーマット) DVD-R (VRフォーマット) DVD-R (ビデオフォーマット)



- ・ デジタル放送を録画した DVD ディスクを再生したとき、つぎの操作 はできません。
  - 番組情報は表示できません。
  - 連動データは表示できません。
  - 字幕は表示できません。
- ・BD や DVD ディスクにはチャプターマークを記録できません。
- ・ 本機に録画した映像を再生したとき、録画されている録画画質により 放送と見え方が違って見える場合があります。

例: 4:3 の映像を録画したとき







2倍/3倍/5倍録画したとき 4:3テレビ 16:9テレビ





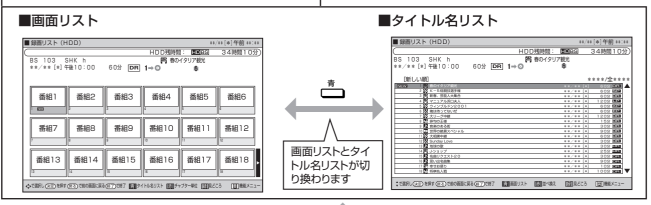
上下左右に黒帯の付いた画面 になる場合があります。

## 録画リスト表示について

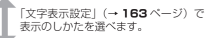
### ■文字表示設定について

- ・本機の録画リストは、デジタルハイビジョン対応テレビと次の接続・設定をしている場合、細かな文字で多くの情報を表示する画面となります。(18 画面)
  - ・D 映像ケーブルで接続し、「D 映像出力設定」を「D3/D4/D5」に設定しているとき
  - ・HDMI ケーブルで接続し、「HDMI 映像出力設定」を「オート」、「1080i 固定」または「1080p 固定」に設定しているとき
- •「スタートメニュー」- 「各種設定」- 「機能切換」- 「文字表示設定」(→ 163 ページ) で表示のしかたを選べます。

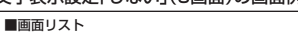
## 文字表示設定「する」(18画面)の画面例

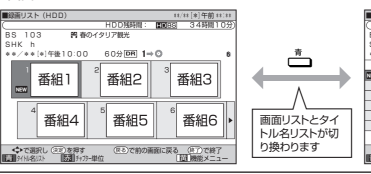


## 文字表示設定「しない」(6画面)の画面例



■タイトル名リスト







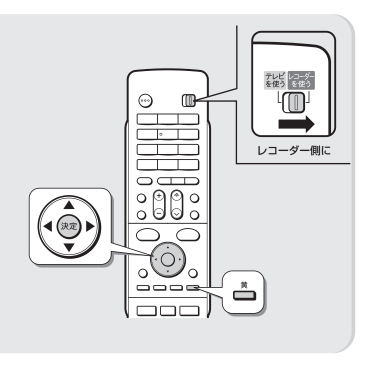
## ()望) ご注意

・上は HDD(ハードディスク)の画面リストの例です。BD や DVD ディスクの画面リストの場合は、表示される内容が 異なります。

### ■以下の場合は、18画面/6画面の表示のしかたが自動的に決まります。

- ・ハイビジョン対応テレビと D 映像ケーブルで接続し、初期設定でハイビジョン対応テレビを選択・設定して「文字表示設定」を「する」に設定しているときや、HDMI ケーブルで接続して「文字表示設定」を「する」に設定したときは自動的に「18 画面」となります。
- ・ハイビジョン対応以外のテレビと接続したときや、S 映像ケーブル、映像ケーブルで接続したときは自動的に「6 画面」 となります。

録画リストの表示の切り換えかたや、チャプター(章)、見どころ画面の表示については、96ページをご覧ください。



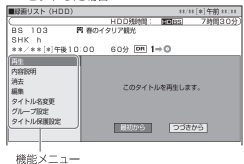
# 録画リストから各種機能設定を するには

先にタイトル(録画した番組)を選んでから編集などを行うには、録画リストでタイトルやチャプターを選んでから機能メニューによって各種機能を呼び出す方法が便利です。

録画リストで「機能メニュー」を

## 単選びます □ ヸ

- ・録画リストでの切り換え(タイトル名リスト/チャプターリスト、オリジナル/プレイリスト\*)によって、表示される機能は異なります。
  - ※ 他機でプレイリストを作成したディスクを セットした場合



# 2 それぞれの設定をします

操作については、それぞれの参照ページをご覧ください。

機能メニューでは、次のような機能を呼び出すことができます。操作について詳しくは、それぞれの参照ページをご覧ください。

■再生(→94、106ページ)

### HDD BD DVD-RW/-R ビデオ DVD-RW/-R VR

録画リストで選んだタイトル(またはチャプター)を 再生します。一度再生し、途中で停止したタイトル をはじめから見たいときに選択します。

※DVD-RW/-R ビデオフォーマットをファイナライズすると録画リストはご覧いただけません。 タイトルメニュー画面になります。

### ■内容説明 HDD

録画画質「DR」、「2倍」、「3倍」、「5倍」で録画したデジタル放送番組の内容を表示します。

(地上アナログ放送を録画したときは、内容説明の表示は出ますが空欄となります。)

■消去\*1 (→ 148ページ)

## HDD BD DVD-RW/-R ビデオ DVD-RW/-R VR

録画リストで選んだタイトル(またはチャプター)を 消去できます。BD、DVD ディスクのタイトルは、チャ プター単位の消去はできません。

### ■編集 (→ 118 ページ) HDD

HDD(ハードディスク)に録画した番組は、編集の操作でコマーシャルなどをカットしたりすることができます。

■タイトル名変更\*1 (→ **151** ページ)

### HDD BD DVD-RW/-R ビデオ DVD-RW/-R VR

タイトル名を変更することができます。番組名など、 わかりやすいタイトル名に変更しておくと再生する ときに便利です。

### ■グループ設定 (→ 98 ~ 99 ページ) HDD

録画リストで選んだタイトルを、グループに分けて 分類・整理できます。

■タイトル保護設定\*1 (→ 146 ページ)

### HDD BD DVD-RW/-R VR

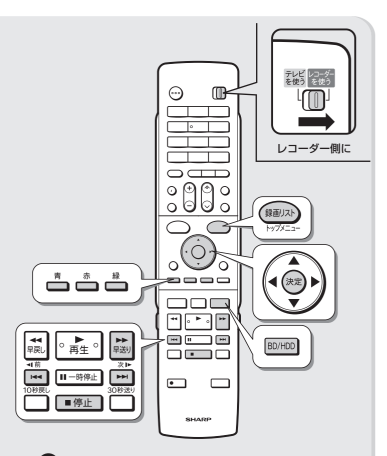
タイトルを保護します。

誤って編集や消去をしないようにするときに設定します。

※1 DVD-RW (ビデオフォーマット)、DVD-R ディスクは、ファイナライズを行うと再生専用ディスクとなり操作できません。

# 録画リストから再生する

- HDD(ハードディスク)や BD、DVD ディスクに録画された番組(タイトル)を「録画リスト」から選んで再生します。
- ・他機で録画した DVD ディスクは、ファイナライズされたディスクが本機で再生できます。



- ・BD-RE Ver.1.0 (カートリッジ入り) は、本機で再生できません。ま た、本機にセットすることもできません。
- ・他のBDレコーダーで録画したBD-RE/-Rには、一部再生できないディ スクがあります。例えば、デジタルハイビジョンカメラ(HDV方式) で撮影した映像を録画したディスクなどは再生できません。
- ・ファイナライズを行ったビデオフォーマットの DVD ディスクは、録画 リストの代わりにタイトルメニューの画面が表示されます。(→ 104

## お知らせ

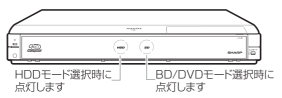
- ・録画リストに表示されるタイトル名は、最大で HDD 全角 40 文字(BD 全角 40 文字・DVD 全角 32 文字) です。本機以外で録画したディ スクなどで本機で表示できない記号や文字があったときは「\*」表示 となります。
- ・DVDでは、ディスクを一度トレイから取り出すと、録画リストに「XP」 や「SP」などの画質表示が出なくなります。
- ・HDD内に録画した番組で、まだ再生していない番組には「NEW」が 表示されます。
- ・録画リストについてお困りの際は「故障かな?と思ったら」(→ 274 ページ)をご覧ください。

# テレビと本機の準備をします 41ページ

## 見たいタイトル(録画した番組)の 録画先を選びます



- ・押すたびに HDD モードと BD/DVD モードが切り換わり ます。
- BD や DVD ディスクを再生するときは再生したい ディスクをセットします。(**→ 34** ページ)



録画リストを表示させます



見たいタイトル(録画した番組)を 選んで決定します



画面リストの画面例

番組1	番組2	番組3	番組4	番組5	番組6
番組7	番組8	番組9	番組10	番組11	番組12

- 画面リストの場合、小画面を選ぶと自動的に小 画面のまま再生されて内容を確認できます。
  - ➡️で小画面早送り)
- ・ページが複数あるときは: [\*\*] [\*\*] でページ切換





### ■再生が終わると

HDD(ハードディスク) ⇒ 放送中のテレビ番組映像 BD · DVD ⇒ 次のタイトルを再生

## 再生を止めるときは



- 再生をタイトルの途中で止めたときは、つづきから 再生することができます。
- ・つづき再生について 106ページ

## いろいろなリスト表示

### ■画面リスト

選択している タイトルの情報

タイトルの 最初の画面 (インデックス画面)

カラーボタン などの説明

■ 録画リスト(F	HDD)			**)	/**[*]午前 **:**
				: HDBS	34時間10分)
	SHK h F後10:00	60分 <b>DR</b>	PS 春のイタ 1→ ○	リア観光	
番組1	番組2	番組3	番組4	番組5	番組6
1 1 1 1	1 田旭二	3 田和口	4	世紀り	6 田和口
番組7	番組8	番組9	番組10	番組11	番組12
7	8	9	10	11	12
番組13	番組14	番組15	番組16	番組17	番組18
13	14	15	16	17	18
◆で選択し 決定 を押す	戻るで前の画面に戻る	修了で接了 🛐 タイ	イトル名リスト 😡チャ	フター単位 [3]見ど	ころ 団機能メニュー

本機からテレビへ 1080i または 1080p の解像度で 映像出力している場合、「スタートメニュー」-「各 種設定」-「機能切換」-「文字表示設定」を「する」 にすると、画面リストを18画面表示にすることがで 163ページ

### 録画リストに表示されるマーク

	THE ARTICLE TO THE PARTY OF THE
NEW	まだ再生していないタイトル(録画した番組)。 HDDのみ
B	「タイトル保護」が設定されているタイトル(録画した番組)。 予約録画時に詳細設定で「消さないで」を設定して録画し た番組。
*	「重ね録り番組」として録画された番組。 HDDのみ
10→⊙	「ダビング10」の番組。 数字「10」はダビングできる回数を示しています。 ダビングするたびに数が減っていきます。 HDDのみ
1→⊙	「1回だけ録画可能」な番組、または「ダビング10」の番組で9回ダビングした番組。 ダビングすると移動(ムーブ)になり、HDDからデータがなくなります。 HDDのみ
1	HDD(ハードディスク)に録画したタイトルを選択し、その タイトルがグループ設定されているときに表示します。(グ ループ設定により、¶~⑥が表示されます。) HDDのみ
チャブター	画面リストに表示されているのがチャプター(章)であることを示します。
N	ニュース·天気自動録画された番組。 HDDのみ

## ■タイトル名リスト

画面リストで「タイトル名リスト」 を切り換えます



押すたびに「画面リスト」 ↔ 「タイトル名リスト」 表示となります。

## 2 タイトル名リストで選んで決定します



再生



### 並べ換えたいとき



② 並べ換え方法を選ぶ

⇒並べ換えられたタイトル名リストが表示されます。

- 各画面下に操作に使うボタンの説明が表示されます ので、参考にしてください。
  - HDD モードでは、「グループへ」を選択すると、グ ループリスト (→ **97** ページ) が表示されます。

## ■チャプター(章)単位表示

画面リストで「チャプター単位」を 選びます



チャプターを選び、決定します











タイトル単位に戻すときは、 (タイトル単位) を押します。



・BD、DVD ディスクの再生では、チャプター単位の表示はできません。

### ■見どころ画面

<b>HDD</b> DR	HDD	BD-RE	DVD-RW VR	DVD-R VR	BD ビデオ	音楽用
<b>HDD</b> 2/3/5倍	SXP XP SP LP EP	BD-R	DVD-RW ビデオ	DVD-R ビデオ	DVD ビデオ	CD

HDD(ハードディスク)に録画したタイトルから、見たい場面をすぐに探すことができます。

・画面リストが 18 画面表示のとき (→ 92 ページ) 使える機能です。

## 1 HDDの録画リストで「見どころ画 面」を選びます



### 画面リスト

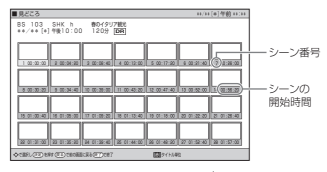


## 2 見たいシーンを選んで決定します



・録画したタイトルを28の場面に分けて表示します。

再生



タイトル単位に戻すときは、 (タイトル単位) を押します。

## お知らせ

- ・BD、DVD ディスクの再生では、見どころ画面表示はできません。
- ・見どころ画面は、1 タイトルを 28 等分して静止画表示しています。
- ・28 分以下のタイトルの場合は、1 分単位で分割されたシーンが表示されます。たとえば 17 分 20 秒のタイトルの場合は、18 シーンとなります。(0 分、1 分、…、17 分の静止画が表示されます。)

## ■プレイリスト表示 (プレイリストのあるディスクをセットし たとき)

# ■面リストまたはタイトル名リストで「プレイリスト」を選びます



押すたびに「オリジナル」→「プレイリスト」表示となります。

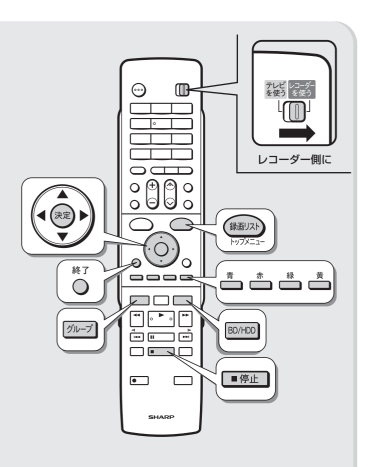
■録画リスト (BD:プレイリ)	スト)		**/	**[*]午前 **:**
		B D残時間:	HDBS	1時間10分)
地上A 3 **/**[*]午後 9:00		※ 役立つ英会	Ĭ.	
**/**[*]午後 9:00	60分			

## 2 リストを選んで決定します





## が聞いた音組の再生 HDD 2/3/5倍 SXX PSP LPED BD-R DVD-RW とデオ DVD-R とデオ DVD-R とデオ DVD とデオ CU グループリスト/ジャンル別リストから再生する(HDD)





### グループに含まれないタイトル(録画した番組) を再生する

- ・放送中の番組を録画した場合やグループ設定をしないで予約録画した 場合は、どのグループにも含まれないタイトルになります。
- ・どのグループにも含まれていないタイトルは、グループリストからは選べません。 リモコンの (動りストから選んで再生してください。 トップメニュー
- ・グループリストから選びたい場合は、タイトルをいずれかのグループ に設定してください。

## グループリストから再生する

- 1 テレビと本機の準備をします 41 ページ
- **↑** HDD モードを選びます
  - BD/HDD を押すと、HDD モードと BD/DVD モード が切り換わります。
  - ・本体正面の HDD ランプが点灯している状態で操作します。

## 3 グループリストまたはジャンル別リ ストを表示させます



## 4. グループを選んで決定します

ジャンル別リストの場合は (グループへ) を押します。



■グループリスト [グループ1]	**	:/**[*]午前 **:**
	HDD残時間: ■■BS	34時間10分)
グループを選択してください。		
■ グループ 1		6 タイトル
<b>№37 2</b> グループ 2		10 タイトル
₫ グループ3		8 タイトル
4 グループ 4		21タイトル
6 グループ 5		4タイトル
6 グループ 6		11タイトル

# 5 見たいタイトル(録画した番組)を 選んで決定します







- グループリスト画面も録画リスト画面と同様に操作できます。クログライン・グループリスト画面も録画リスト画面と同様に操作できます。
- ・再生が終わると、放送中のテレビ番組映像になります。

# 6 再生を止めるときは



つづき再生について 106ページ

# ジャンル別リストから 再生するには

1 グループリスト画面で ジャンル別リストを表示します



- アナログ放送を録画した番組は、「その他」のジャンルに分類されます。
- 2 ジャンルを選んで決定します



■ ジャンル別リスト [ニュース/報道]		81	:/**[*]午前 **:*:
	HDD残時間:	HDBS	34時間10分
ジャンルを選択してください。			
■ 200 型 ニュース/報道			6 タイトル
200 スポーツ			0 タイトル
図図 賃 情報/ワイドショー			フ タイトル
限 ドラマ			1 タイトル
■ 音楽			0 タイトル

3 見たいタイトル(録画した番組)を 選んで決定します





- カラーボタンを押して、タイトル名リストまたは画面リストを表示させることができます。
- 4 再生を止めるときは



## グループリスト内のタイトルを 並べ換える

- 1 97 ページの手順 3~4 を行い、グループリストからグループを選びます
- **2** グループリストのタイトル名リスト で並べ換えを選びます



- ・画面リスト (→ **92** ページ) を表示しているときは、 「「タイトル名リスト」を押して、タイトル名リ ストを表示させます。
- 並べ換えの方法を選んで決定します

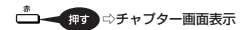
データ量多い順 全タイトル表示



「全タイトル表示」を選んだときは、タイトル名リストになります。

# 見たいタイトルを チャプター(章)単位から選ぶ

ジャンル別リストの画面リストで チャプター単位を選びます



2 チャプターを選んで決定します



・チャプターについて 156ページ

# グループ内のタイトルを 他グループへ設定し直すには

グループリスト画面を表示させます



移動したいタイトルが入っている グループを選んで決定します



グループリスト画面で 移動したいタイトルを選びます



機能メニューを表示させます

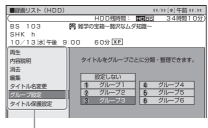


▋「グループ設定」を選んで決定します



| 移動先のグループを選んで決定します





⇒選んだタイトルが移動先のグループへ



「設定しない」を選ぶと、どのグループにも含まれな くなります。

設定を終了します



# グループ設定していないタイト ルをグループ設定するには

録画リストを表示させます 94ページ



|設定したいタイトルを選びます



左記「グループ内のタイトルを他グ ループへ設定し直すには」4~7の 手順で操作します

## グループの名前を変えるには

グループリスト画面でグループ名を 変えたいグループを選びます



文字入力画面を表示させます



グループ名を入力します

最大で全角8文字のグループ名が入力できます。

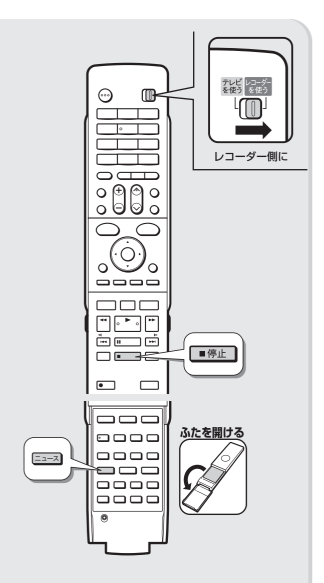


文字入力のしかた152ページ



# ニュース・天気番組を見る

HDD(ハードディスク)に自動で録画したニュース番組や天気番組をかんたんに再生できます。



### 操作の前に

- ・「ニュース・天気録画設定」で自動録画するチャンネルを設定し、録画 しておく必要があります。(→ **88** ~ **89** ページ)
- テレビと本機の準備をします 41ページ
- ニュース・天気番組を再生します ニュース 押す (ふた内)
- 再生を止めるときは



つづき再生について 106ページ



ニュース・天気番組自動録画中にリモコンふた内の <u>=ュース</u> を押すと、追いかけ再生 (→ **113** ページ) となります。



録画リストから選んで再生することもできます。

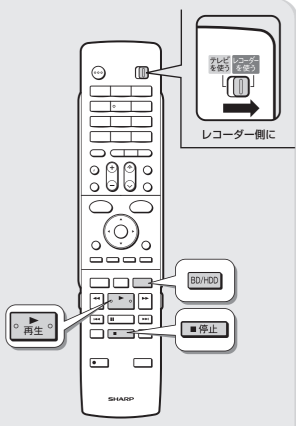
ニュース・天気自動録画された録画リスト内の番組には 🔃 が表示 されます。



・一発 (クイック) 起動 (→218ページ) で 「する」 に設定しておくと、 本機の電源が切れた状態(待機状態)からリモコンふた内の [ニュース] を押すだけで本機の電源が入り、再生できます。

# 市販の BD ビデオや DVD ビデオを再生する

映画などを収録した市販の BD ビデオや DVD ビデオディスクを再生します。



# お知らせ

- ・HDD への録画・再生中は、BD ビデオは再生できません。
- ・市販のBDビデオやDVDビデオディスクには、自動的に再生が始ま るものや、「トップメニュー」や「ディスクメニュー」が記録されてい るものがあります。(トップメニューを「タイトル」と呼んでいるもの もあります。)
- ・市販のBDビデオやDVDビデオを再生するときは、ディスクの取扱 説明書や画面の指示にしたがって操作してください。
- ・海外テレビ番組の DVD ビデオなどで、吹き替えの音源がない部分がオ リジナル音源(外国語)になり日本語と交互に切り換わる場合があります。
- ・市販のBDビデオの再生中、コンテンツによっては自動で静止画にな るものもあります。このようなコンテンツを再生し、自動で静止画に なったときは Ⅲ-時停止 を押して静止画を解除できます。
- ・BDビデオやDVDビデオは、収録されている音声の音量レベルにより、 再生時の音量が小さくなる場合があります。

ドルビーデジタルで音声を収録したディスクの場合は、各種設定の「本 体設定」-「映像・音声設定」-「音声出力レベル」で「シフト」にす ることで音量を大きくすることができます。(DTS、ドルビーデジタル プラス、ドルビー TrueHD で音声を収録したディスクでは働きません。)

・BD-JAVA を採用した複数のBDビデオを利用した場合、まれに、再 生時の操作で動作が遅くなったり、正常に再生しなくなる場合があり ます。そのようなときは、「スタートメニュー」-「各種設定」-「本 体設定」-「個人情報初期化」-「BD ビデオ用データ初期化」を行っ てください。(→ 162 ページ)

# テレビと本機の準備をします 41ページ

## BD/DVD モードを選びます

- BD/HDD を押すと、HDDモードとBD/DVDモード が切り換わります。
- ・本体正面のBD/DVDランプが点灯している状態で 操作します。



ディスクをセットします 34ページ



- セットすると自動的に再生が始まるディスクもありま す。
- ・セットすると自動的にメニュー画面が表示されるディ スクもあります。画面の指示にしたがって操作してく ださい。

## 再生を始めます



DVD ビデオの場合、再生できるディスクでも、シーン によっては視聴制限がかけられている場合があります。



### 「はい」を選んだとき

暗証番号を入力して、視聴制限のかかったシーンを再 生できます。暗証番号を3回まちがえると再生できま せん。(まちがえたときは、視聴制限のかかったシーン を飛ばして再生する、再生を停止する、ディスクトレ イが開く、などディスクによって動作が異なります。)

### 「いいえ」を選んだとき

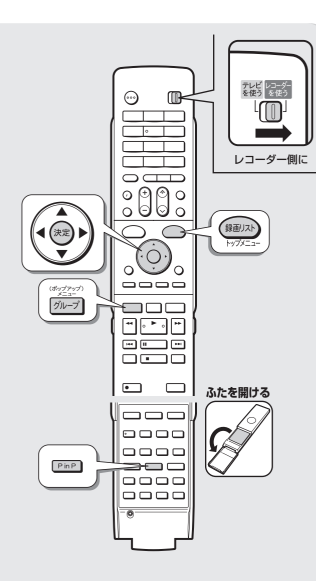
視聴制限のかかったシーンを再生しません。(視聴制 限のかかったシーンを飛ばして再生する、再生を停止 する、ディスクトレイが開く、などディスクによって 動作が異なります。)

- ·BD ビデオの場合も視聴制限のため再生できない場合 があります。そのようなときは、再生を止めてから BD の視聴制限の設定を変更してください。
- BD 視聴制限年齢について 163ページ

# 再生を止めるときは







## トップメニューを表示させるには

(トップメニューがある場合)

BD ビデオ DVD ビデオ

ディスクをセットします 🔭 34ページ ・自動的に再生が始まります。

トップメニューを表示させます



トップメニューの例

トップメニュー 1 ジャズ 2 ラテン音楽 3 クラシック 4 ロック

・画面の指示にしたがって操作 してください。

## ディスクメニューを表示させるには

(ディスクメニューがある場合)

DVD ビデオ

ディスクをセットします 34ページ ・自動的に再生が始まります。

ディスクメニューを表示させます



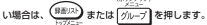
ディスクメニューの例



・画面の指示にしたがって字幕 や音声を選ぶなどの操作をし てください。

## お知らせ

・ディスクに記録されているメニュー画面などを、再生中に表示させた



・トップメニューやディスクメニューの表示のさせかたはディスクに よって異なる場合があります。詳しくは、ディスクに付属の説明書を ご覧ください。

# ポップアップメニューを表示さ せるには

 HDD DR
 HDD
 BD-RE
 DVD-RW VR
 DVD-R VR
 BD ビデオ
 音楽用

 HDD 2/3/5倍
 SXP XP SP LP PD
 BD-R
 DVD-RW ビデオ
 DVD-R ビデオ
 DVD ビデオ
 CD

BD ビデオには、再生を止めることなくいろいろな操作ができる「ポップアップメニュー」があります。

# **1** 再生中にポップアップメニューを表示させます



ポップアップメニューの例



ディスクによって表示される内容が異なります。ポップアップメニューの見かたや操作のしかたについては、ディスクに付属の説明書をご覧ください。

## 2 項目を選んで決定します



**3** 操作が終わったら、ポップアップメニューを消します



ポップアップメニューが自動的に消えるディスクも あります。

## 2 画面機能を使う

HDD DR	HDD	BD-RE	DVD-RW VR	DVD-R VR	BD ビデオ	
HDD 2/3/5倍	SXP XP SP LP EP	BD-R	DVD-RW ビデオ	DVD-R ビデオ	DVD ビデオ	CD

BDビデオには、2 画面表示にしていろいろな操作ができるものがあります。

## 再生中に2画面にします



🤈 操作が終わったら、1 画面に戻します

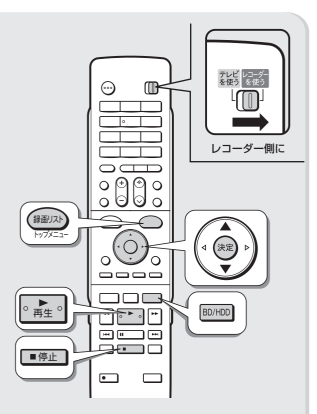


SXP XP SP LP EP BD-R DVD-RW ビデオ DVD-R ビデオ

BD-RE DVD-RW VR DVD-R VR BD ビデオ

# 他機で録画された BD や DVD を再生する

他機で録画した DVD ディスクはファイナライズされたディスクが本機で再生できます。



- ・他のBDレコーダーで録画したブルーレイディスクには、一部再生で きないディスクがあります。例えば、デジタルハイビジョンカメラ(HDV 方式)で撮影した映像を録画したディスクなどは再生できません。
- ・他の BD レコーダーで録画された BD ディスクが H.264 画質で長時 間録画されているときは、本機では再生できない場合があります。
- ・ 本機以外でダビングした DVD-R DL (2層) ディスクは、再生できな い場合があります。
- ・ ビデオフォーマットで録画したディスクをファイナライズすると、録画 リストがタイトルメニューなどの画面に変更されます。(タイトルの内 容は変わりません。)
- ・他のDVDレコーダーで付けたタイトル名で本機で表示できない文字は、 「\*\*\*\*・・・・」(最大で全角 32 文字分) の表示となります。
- ・ 他のレコーダーでフレーム単位の編集をしたディスクを再生したときは、 開始地点、終了地点がずれたりインデックス画面が異なる場合があります。

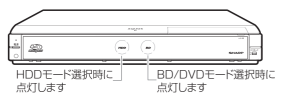
## お知らせ

- 本機でのファイナライズ操作については、155ページ
- ・ビデオフォーマットで録画した DVD ディスクをファイナライズ (→ 155 ページ) すると、他の DVD プレーヤーでも再生できるメ ニュー画面が自動的に作成されます。そのため、ファイナライズ前と ファイナライズ後ではメニュー画面が異なります。
- ・他機でファイナライズされたディスクは、タイトルメニューなどの画 面がそれぞれ異なりますが、再生できます。

# テレビと本機の準備をします 41ページ

## BD/DVD モードを選びます

- BD/HDD を押すと、HDDモードとBD/DVDモード が切り換わります。
- ・本体正面のBD/DVDランプが点灯している状態で 操作します。



- ディスクをセットします 🔭 34ページ
- 再生を始めます



押す ⇒ 最初から再生されます。

再生を止めるときは 「画停止)

## タイトルを選んで再生するには

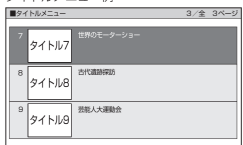
停止中にタイトルメニューを表示さ せます



タイトルを選んで決定します



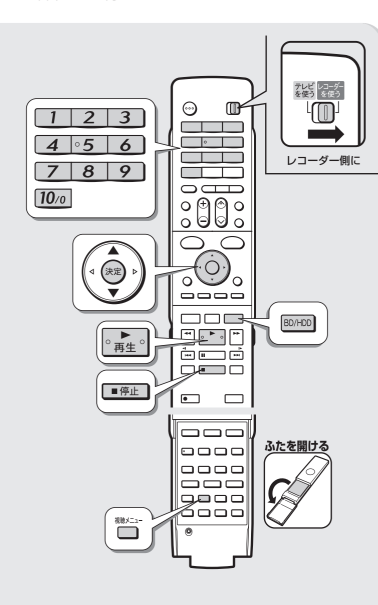
タイトルメニュー例



- - タイトルメニューが表示されない場合は、一度再生さ せて停止し、手順 1 を再度行ってください。
  - ・他の機器で付けたタイトル名で本機で表示できない文 字は、「\*\*\*・・」(最大で全角 32 文字)表示とな ります。

# 音楽 CD を再生する

音楽 CD を再生することができます。





・ビデオ CD は再生できません。

- テレビと本機の準備をします 41ページ
- BD/DVDモードを選びます
  - ・BD/HDD を押すと、HDD モードとBD/DVD モード が切り換わります。
  - ・本体正面のBD/DVDランプが点灯している状態で 操作します。
- CD をセットします 34ページ
- CD を再生します |<sub>◦</sub><u>ឝ</u>◦
- 再生を止めるときは [■停止]

## 曲を選んで再生するには

CDをセットして視聴メニューを 表示させます



「▼」を選んで決定します



曲番号を選んで決定します





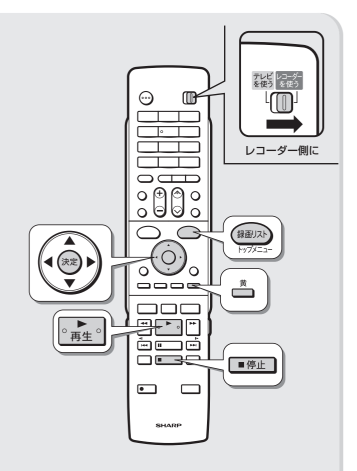
### ⇒選んだ曲から再生されます



- リモコンの番号ボタンで指定して決定すること もできます。
- 再生時の視聴メニューについては、116~ **117**ページをご覧ください。

# 停止した場所からつづけて再生する(つづき再生)

前回停止したところから、つづきを再生できます。



## (2) ご注意

- ・市販のBDビデオ、DVDビデオ、ファイナライズしたビデオフォーマットのDVD-RW/-Rと音楽用CDのつづき再生は、ディスクを取り出す、ディスクの切り換え操作をする、電源を切る、などの操作を行うと働かなくなります。
- ・その他、ディスクや再生状態によっては、つづき再生が働かない場合 があります。

## 再生ボタンでつづき再生するには

 HDD DR
 HDD
 BD-RE
 DVD-RW VR
 DVD-R VR
 BD ビデオ
 音楽用

 HDD 2/3/5倍
 SXP XP SP LP EP
 BD-R
 DVD-RW ビデオ
 DVD-R ビデオ
 DVD ビデオ
 CD

・再生を停止した後で 。 再生 。 を押したり、録画リストから 選んで再生すると、つづきを再生できます。

## はじめから再生するには

 HDD DR
 HDD
 BD-RE
 DVD-RW VR
 DVD-R VR
 BD ビデオ
 音楽用

 HDD 2/3/5倍
 SXPXPSPLP BD-R
 BD-R
 DVD-RW ビデオ
 DVD-R ビデオ
 DVD ビデオ
 CD

- ・ 両生 を押すとつづき再生になる場合でも、「機能メニュー」を使って、はじめから再生できます。
- 1 録画リストで再生したいタイトルを選びます
- 2 機能メニューを選びます

  □ 押す ☆ 機能メニュー表示
- 3 「再生」を選んで決定します



4 「最初から」を選んで決定します



⇒選んだタイトルが最初から再生されます。

## BD ビデオや DVD ビデオ、音 楽用 CD などの場合

 HDD DR
 HDD
 BD-RE
 DVD-RW VR
 DVD-R VR
 BD ビデオ
 音楽用

 HDD 2/3/5倍
 SXP XP SP LP EP
 BD-R
 DVD-RW ビデオ
 DVD-R ビデオ
 DVD ビデオ
 CD

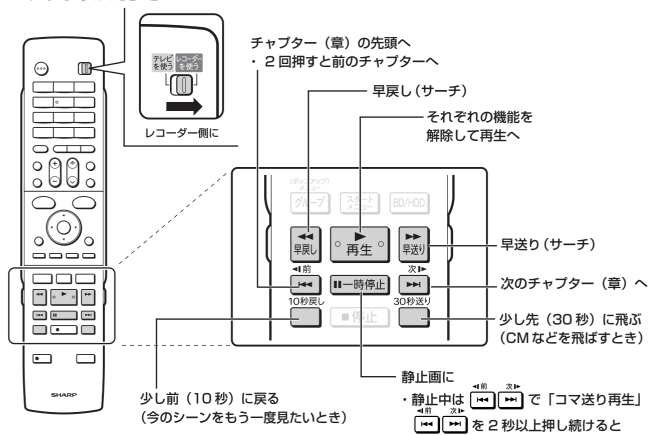
●停止を2回押して停止した後、 はじめから再生されます。



# 再生をしながら使えるボタン

ディスクの再生中に使えるいろいろな機能です。

### 各ボタンのおもなはたらき



# (2) ご注意

・各機能は、ディスクによって操作が異なったり、禁止されている場合があります。ディスクの取扱説明書もご覧ください。

## お知らせ

### 音楽用 CD の再生では、次の操作ができません。

・スロー再生/逆スロー再生・コマ送り/コマ戻し

### 早送り/早戻しについて

- ・早送り/早戻し中は、字幕は再生されません。
- ・ディスクや再生しているシーンによっては、早送りをしたとき、本書 に記載のスピードにならない場合があります。

### スロー再生について

・タイトルの最後になると、スロー再生が解除されます。

### 静止画再生 / コマ送り再生について

- ・VR フォーマットの DVD-RW/-R 以外のディスクでコマ送り動作をしたときは映像がずれることがあります。
- ※ BD ビデオや DVD ビデオでは、ディスクによって静止画再生/コマ送り再生の操作が禁止されているものもあります。
- ※ BD ビデオの場合、逆スロー、コマ戻しはできません。

# マルチビューサービス放送などを HDD(ハードディスク)に録画して再生する場合は

「スロー再生」

(HDD、BD のタイトル ・・・ 約 1/16) DVD のタイトル ・・・・・・・・・・ 約 1/8 / \*\* BD ビデオの場合、逆スロー、コマ戻しはできません。

・主映像以外の映像を再生した場合、連動データ放送が視聴できない、 字幕などが表示できないなどの制限が出る場合があります。また、スロー再生などの特殊な再生はできません。このような制限が出る場合は、主映像でお楽しみください。

# 以下のときは、「故障かな?と思ったら」(→ **275** ページ) をご覧ください。

- ・早送り/早戻しがうまくいかないとき
- ・スキップ ( トナー ) が働かないとき
- ・静止画再生/コマ送り(戻し)再生がうまくいかないとき
- スロー再生がうまくいかないとき

## 早送り/早戻しするには(サーチ)

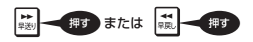
 HDD DR
 HDD HDD
 BD-RE
 DVD-RW VR
 DVD-R VR
 BD ビデオ
 音楽用

 HDD 2/3/5倍
 SXP XP SP L PF
 BD-R
 DVD-RW ビデオ
 DVD-R ビデオ
 DVD ビデオ
 CD

再生中の映像を早送り/早戻しして見ることができます。

• DVD-RW/-R ディスクの再生時に(\*\*) (早送り 1) にすると、 早見・早聞き視聴が楽しめます。

# 1 再生中に

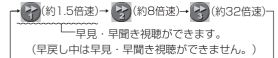


⇒押すたびに次のようにサーチの速さが変わります。

### HDD (ハードディスク) または BD に録画 (ダビング) した番組を再生しているとき



### DVD ディスクを再生しているとき



### 音楽用 CD を再生しているとき



## 7 サーチを解除するときは



⇒サーチが解除され、再生画面に戻ります。

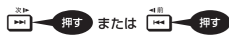
- ・タイトルをまたぐサーチはできません。
- HDD (ハードディスク) の場合は、タイトルの最後までサーチすると、再生が停止します。

## チャプター (章) の頭出しをす るには (スキップ)

HDD DR<br/>HDD 2/3/5倍HDD<br/>SXP XP SP LP EPBD-REDVD-RW ビデオDVD-R VRBD ビデオ音楽用<br/>CD

チャプター(章)やトラック(曲)などを飛ばして頭出しが できます。

## 1 再生中に



- **トート**を押すと、次のチャプター(トラック)を頭 出しします。
- を押すと、いま見ているチャプター(トラック)の先頭に戻ります。2回続けて押すと、前のチャプター(トラック)の先頭に戻ります。
- ・HDD (ハードディスク) の場合は、タイトルをまたぐ頭出しができません。最後のチャプター(トラック) まで進むと、画面に が表示され、静止画になり、放送視聴の画面に戻ります。

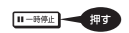
## 静止画にするには(静止画再生)

 HDD DR
 HDD
 BD-RE
 DVD-RW VR
 DVD-R VR
 BD ビデオ
 音楽用

 HDD 2/3/5倍
 SXPXP SP LPEP
 BD-R
 DVD-RW ビデオ
 DVD-R ビデオ
 DVD ビデオ
 CD

静止画再生ができます。

# 1 再生中に



- ⇒静止画再生になります。
- ・音楽用 CD を再生しているときは、一時停止の状態 になります。

# 2 静止画再生を解除するときは



⇒ 静止画再生が解除され、再生画面に戻ります。

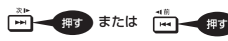
# コマ送り/コマ戻しするには(コマ送り再生)

HDD 2/3/5 倍 SXP XP SP LP EP BD-R DVD-RW ビデオ DVD-R ビデオ DVD ビデオ

HDD DR HDD BD-RE DVD-RW VR DVD-R VR BD ビデオ

コマ送り再生できます。

静止画再生中に



- を押すと、コマ送りされます。
- を押すと、コマ戻しされます。

# コマ送り/コマ戻し再生を解除するときは



⇒ コマ送り/コマ戻し再生が解除され、再生画面に戻ります。



BDビデオの場合、コマ戻し再生は行えません。

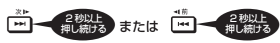
# スローモーションで見るには (スロー再生 / 逆スロー再生)

BD-RE DVD-RW VR DVD-R VR BD ビデオ

HDD 2/3/5倍 SXP XP SP LP EP BD-R DVD-RW ビデオ DVD-R ビデオ DVD ビデオ

スローモーション再生できます。

静止画再生中に



- ・DVD のタイトルは約 1/8 倍速のスロー/逆スロー 再生となります。
- ・HDD(ハードディスク)やBDのタイトルは、約 1/16のスロー/逆スロー再生になります。

# スロー再生を解除するときは



- ⇒スロー再生が解除され、再生画面に戻ります。
- タイトルをまたぐスロー再生はできません。

# お知らせ

BDビデオの場合、逆スロー再生は行えません。

# 少し先に飛ぶには(30 秒送り)

HDD BD-RE DVD-RW VR DVD-R VR BD ビデオ 音楽用 HDD DR HDD 2/3/5 倍 SXP XP SP LP EP BD-R DVD-RW ビデオ DVD-R ビデオ DVD ビデオ

約30秒先に送ることができます。

コマーシャルを飛ばして見たいときなどに便利です。

# 再生中に



⇒ 約30秒先にジャンプします。

# 少し前に戻すには(10秒戻し)

HDD 2/3/5倍 SXP XP SP LP EP BD-R DVD-RW ビデオ DVD-R ビデオ DVD ビデオ

HDD BD-RE DVD-RW VR DVD-R VR BD ビデオ 音楽用

約10秒前に戻すことができます。

ちょっと見のがしたところを見直すときなどに便利です。

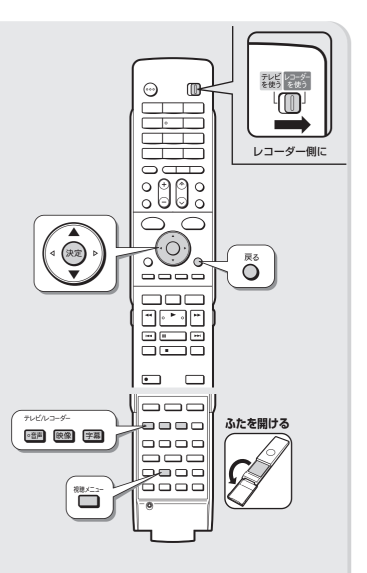
# 再生中に



⇒ 約 10 秒前に戻って再生します。

# 再生中に音声や字幕を切り換える

再生中に音声や字幕、主音声や副音声を切り換えることができます。



- ・次のような場合は、二ヶ国語放送など二重音声の番組を録画しても、 音声切換ができません。(DVD ディスクの場合、「録画機能設定」の 「二ヶ国語音声設定」(→159ページ)で設定されている音声のみが ダビングされています。)
- ・ビデオフォーマットの DVD-RW/-R ディスク
- ・PCM 音声を記録した DVD-RW/-R ディスク

# お知らせ

### マルチビューサービス放送などを HDD(ハード ディスク) に録画して再生する場合は

・主映像以外の映像を再生した場合、連動データ放送が視聴できない、 字幕などが表示できないなどの制限が出る場合があります。また、ス ロー再生などの特殊な再生はできません。このような制限が出る場合 は、主映像でお楽しみください。

### BD にダビングしたタイトルの再生について

・「DR」以外の録画画質でBD ヘダビングしたタイトルは、映像の切 り換え操作ができません。

# 主音声と副音声を切り換えるには

BD-RE DVD-RW VR DVD-R VR BD ビデオ 音楽用 HDD HDD 2/3/5倍 SXP XP SP LP EP BD-R

主・副音声のあるタイトル再生中に

○音声 -押す (ふた内)

⇒ ボタンを押すたびに音声が切り 換わります。

音声表示の例



CD

### 押すたびに次のように切り換わります。

### 二ヶ国語(二重音声)放送を録画した場合:

・「主」、「副」、または「主 副」表示となります。

### 「ステレオ放送」「モノラル放送」を録画した場合:

・「ステレオ」表示となります。(音声切換はできません。)

### BD ビデオ/ DVD ビデオ:

・現在再生されている音声番号、音声フォーマットが 表示されます。

(音声フォーマットは、ソフトによっては表示され ない場合もあります。)

### 音楽用 CD:

- $\cdot \lceil \mathsf{L} \rfloor \to \lceil \mathsf{R} \rfloor \to \lceil \mathsf{L} + \mathsf{R} \rfloor$
- 音声の表示は、約3秒後に消えます。

### ■視聴メニューで切り換えるには

主・副音声のあるタイトル再生中に



押す ⇒ 視聴メニュー表示

(ふた内)

「●)」を選んで決定します



音声を選んで決定します



視聴メニューを消すには



または



# 字幕を切り換えるには

<b>HDD</b> DR	HDD	BD-RE	DVD-RW VR	<b>DVD-R</b> VR	BD ビデオ	音楽用
<b>HDD</b> 2/3/5倍	SXP XP SP LP EP	BD-R	DVD-RW ビデオ	DVD-R ビデオ	<b>DVD</b> ビデオ	CD

# 字幕のあるタイトル再生中に

**HDD** DR



(ふた内)

⇒ボタンを押すたびに字幕が切り換わります。

字幕表示の例

■ 字幕 主

### ■視聴メニューで切り換えるには

# 字幕のあるタイトル再生中に



押す ⇨ 視聴メニュー表示

(ふた内)

# 2 「 📟 」を選んで決定します



# 字幕を選んで決定します



# 視聴メニューを消すには



または



主・副映像のあるタイトル再生中に

主映像と副映像(アングル)を切り換えるには

BD-RE DVD-RW VR DVD-R VR

BD-R DVD-RW ビデオ DVD-R ビデオ



(ふた内)

⇒ボタンを押すたびに映像が切り換わります。

映像表示の例

**論**映像 1 1080i

BD ビデオ

DVD ビデオ

### ■視聴メニューで切り換えるには

# 主・副映像のあるタイトル再生中に



押す ⇒ 視聴メニュー表示

(ふた内)

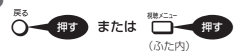
# 「 🏜 」を選んで決定します

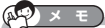


# 映像を選んで決定します



# 視聴メニューを消すには



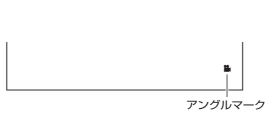


### 各機能の切り換えについて

・字幕、アングル(主映像/副映像)、音声は、ディスクによっては、ディスクメニュー を使って選ぶ場合があります。ディスクの取扱説明書もご覧ください。

### アングル表示を出したいとき

- ・アングルが記録されているシーンで、アングルマークを表示するように設定できます。
- ・「スタートメニュー」-「各種設定」-「機能切換」-「BD/DVD 再生設定」-「ア ングルマーク表示」(→ 164 ページ) で設定します。



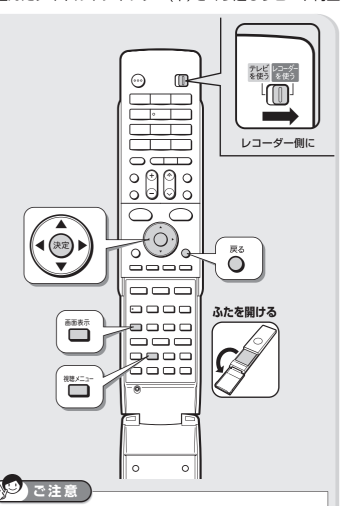
HDD DR HDD

HDD 2/3/5 倍 SXP XP SP LP EP BD-R DVD-RW ビデオ DVD-R ビデオ DVD ビデオ

BD-RE DVD-RW VR DVD-R VR BD ビデオ 音楽用

# くり返し再生する(リピート再生)

選んだタイトルやチャプター(章)をくり返しリピート再生できます。



- ディスクによってはリピート再生が禁止されているものもあります。
- タイトルをまたぐ部分指定リピートはできません。
- ・マルチアングル部分では部分指定リピートはできません。
- ・BD ビデオの場合、部分指定リピートは行えません。

# お知らせ

・以下のボタンを押すと、リピートの状況を確認することができます。



・くり返し再生しているタイトルやチャプターを停止させると、リピー ト再生は「切」になります。

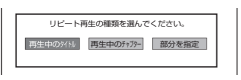
- くり返したいタイトル(トラック)ま たはチャプターを選んで再生します
- 視聴メニューを表示させます (ふた内)
- 「⊂」→「入」を選んで決定します



リピート再生の種類を選んで決定します



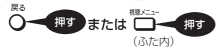
⇒ リピート再生開始



・音楽CDの場合は、「再生中のディスク」または「再 生中のトラック」を選びます。

再生中のタイトル	再生中のタイトルをくり返し再生
再生中のチャプター	再生中のチャプターをくり返し再生
部分を指定	下記参照

### 視聴メニューを消すには



リピート再生を解除するには、視聴メニューで「 →「切」を選んでください。

# 特定の部分をくり返すには

手順 4 で「部分を指定」を選んで決 定します





開始点で



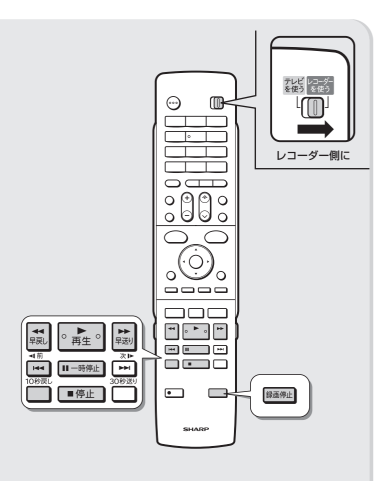
終了点で



- ⇒ 設定された範囲でリピート再生開始
- リピート再生を解除するには、視聴メニューで「 →「切」を選んでください。

# 録画中の番組をはじめから見る(追いかけ再生)

HDD(ハードディスク)に録画中の番組をはじめから再生できます。





- ・追いかけ再生が開始するまで、多少時間がかかることがあります。
- ・番組によっては追いかけ再生ができない場合があります。

### 次のようなときは、追いかけ再生ができません。

- ・HDD (ハードディスク) にデジタル放送を「DR」(放送画質) 以外の 録画画質で録画しているとき。
- ・HDD の残量が少ないとき。
- ・裏録予約で録画中の番組。
- ・ダビング中。

# ・ 追いかけ再生は、録画中の番組をはじめから見ることができる機能です。(録画は継続されます。) 録画が終わるのを待たずに、録画をしながら、番組を最初から視聴できます。 現在の場面 録 画 中 録 画 継 続 ■ \*\*\* ● \*\* ● \*\*\* ● \*\*\* ● \*\*\* ● \*\*

# 1 HDD(ハードディスク)録画中に



- ⇒録画中の番組をはじめから 再生開始
- ・画面左上に緑色の再生マークが出ます。



- 追いかけ再生中に 素 または を押すと
- ボタンを押すたびに次のように早戻し/早送り再生ができます。

HDD (ハードディスク) に放送を録画しているとき

→ (約2倍速)→ ((約10倍速)→ ((約30倍速)-

# 2 録画中の場面に戻るには



録画を停止するときは <sup>録画停止</sup>を押します。



### メモ

・録画中に次のボタンを押しても追いかけ再生が楽しめます。

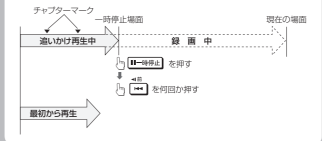
# 

- ・追いかけ再生中に録画禁止の映像になったときや録画が 12 時間以上続いたときは、追いかけ再生用の録画が停止します。 続きの映像を見るときは、録画リストから「つづき再生」 (→106ページ)をしてください。
- ・追いかけ再生中に早送りサーチをしたとき、現在放送されている場面(録画中の画面)の手前になると追いかけ再生が解除され、録画中の画面に戻ります。録画中の画面に戻るタイミングは、早送りサーチのスピードや録画画質により異なります。

### 追いかけ再生中に一時停止した場合

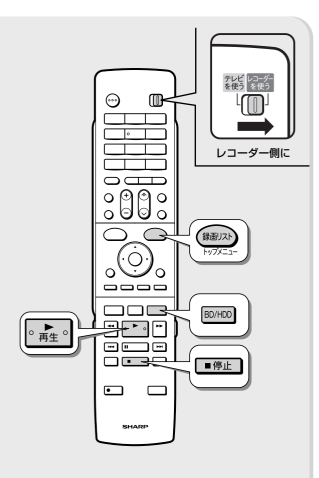


・一時停止した後に番組を最初から見たい場合で、番組の 途中にチャプターマークがあるときは、 すと最初に戻せます。



# 録画しながら他のタイトルを再生する(同時録画

録画(2番組同時録画)をしながらすでに録画されている別のタイトルの再生を行うことができます。





- ・HDD(ハードディスク)にデジタル放送を「DR」以外の録画画質で 録画しているときは、同時録画再生はできません。
- ・再生中は、「DR」以外の録画画質の予約録画が開始されると再生は停
- ・再生中に通常録画を開始することはできません。
- ・ダビング中は、別タイトルを同時再生することはできません。
- ・BD ビデオは同時録画再生ができません。

# お知らせ

- 同時録画再生を行っているとき、録画の状態によっては再生に影響が 出る場合がありますが、録画は正常に行われます。
- ・重ね録りで録画した番組を再生中に、重ね録り設定されている予約が 始まったときは再生が停止し、重ね録りされます。



同時録画再生中に録画中の画面に戻すには再生を止めます。



# HDD 録画中に BD-RE/-R/ DVD/CD を再生するには

- BD/DVD ディスク /CD をセットします
- HDD 録画中に ®/>
   • BD/DVD モードになります。
- 録画リストを表示させます 録画リスト



# HDD 録画中に HDD の他の タイトルを再生するには

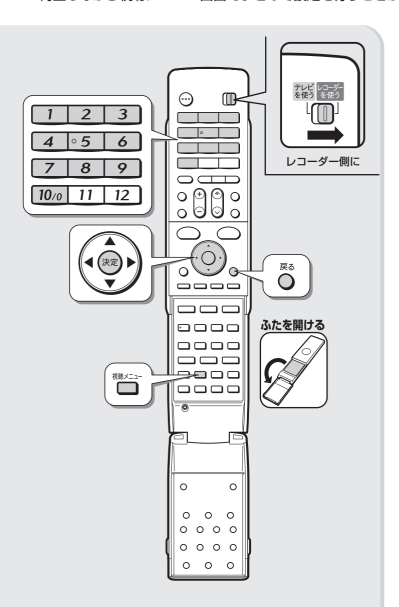
HDD 録画中に 録画リスト



# HDD 2/3/5 倍 SXP XP SP LP EP BD-R DVD-RW ビデオ DVD-R ビデオ DVD ビデオ CD

# 再生中に設定をする(視聴メニュ・

再生しながら視聴メニュー画面でまとめて設定を行うことができます。



・BD ビデオや DVD ビデオ再生中に視聴メニュー画面にすると、BD ビ デオや DVD ビデオ側の操作ができない場合があります。このような 場合は視聴メニュー画面を消してください。

# お知らせ

- ・市販のディスクによってはディスクメニューを使って機能を選択する 場合や、視聴メニューでの機能が選択できないものがあります。ディ スクの説明書をご覧ください。
- ・HDD(ハードディスク)に録画した番組または BD ヘダビングした番 組で字幕の切り換えができるのは、デジタル放送を「DR」、「2倍」、「3 倍」、「5倍」 画質で録画した場合だけです。 (DVD ヘダビングした番 組は字幕の切り換えはできません。)
- ・アングルや字幕などの表示が「--」となる場合は、そのディスクに 選択できるアングルや字幕が記録されていません。

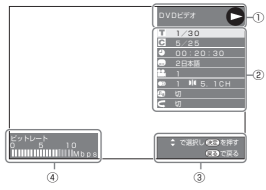
# 再生中に



# 設定項目を選んで決定します



DVD ビデオ再生時の例



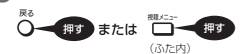
- ① 再生状態表示 動作状態やディスクの種類。
- ② 設定項目(次ページ参照)
- ③ 操作ガイド表示
- ④ ビットレート表示 再生映像のデータ量。 DVD 再生時に表示します。

# 3 設定します(次ページ参照)

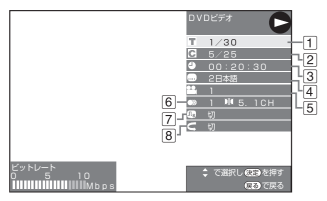


・画面の「操作ガイド」に従って操作してください。

# 設定を終わるとき



# ■各設定項目について



・再生しているディスクによって設定できる項目が異なります。

### 1 ▼ タイトル (トラック)選択

・再生中のタイトル番号(CD 再生中はトラック番号) が表示されます。番号を選択してタイトル(トラック) の頭出しができます。

### 2 C チャプター選択

- ・再生中のチャプター番号が表示されます。番号を選択 してチャプターの頭出しができます。
- ・音楽用 CD はチャプターがありません。

### ③ 4 再生経過時間

ディスクのはじめから現在までの経過時間が表示されます。時間を指定して頭出しができます。

### ①「時」「分」「秒」を選びます



### ② 時間を指定します



リモコンの数字ボタン( 1 ~ 10/0 ) で時間を指 定することもできます。

### 4 字幕言語切換

現在選ばれている字幕の種類が表示されます。他の言語でも字幕が収録されている場合は、お好みの言語に切り換えられます。

### 5 2 アングル番号/映像切換

- 現在選ばれているアングルの番号が表示されます。複数のアングルが収録されている映像の場合は、アングルを切り換えて楽しめます。
- •「アングルマーク表示」(→ **164** ページ)設定により、アングルが記録されているシーンで画面右下にアングルマーク「 まっ」を表示させるように設定することができます。

### 6 ●)) 音声表示切換

・現在選ばれている音声の種類が表示されます。 吹き替え音声や二重音声が収録されている場合は、音 声を切り換えて楽しめます。

### 

・DVDの再生時に映像の細かな部分や輪郭を強調してくっきりとさせることができます。3段階のレベルで設定できます。

### ① 「入」を選びます



### ② レベルを設定します



- ・「切」にするときは 🍑で「切」を選びます。
- 細かい映像などで、よりくっきりした映像を楽しみたいときは、 を押してシャープな映像に調整します。

### 8 こ リピート再生

- ・再生中のタイトル(チャプター)を繰り返し再生したり、 部分的に繰り返し再生することができます。(→ 112 ページ)
  - ※ BD ビデオの場合、部分指定リピートは行えません。

# 編集のあらまし

HDD(ハードディスク)に録画した番組を編集できます。

# 録画した番組を編集する

録画した番組を「タイトル」と呼びます。タイトルを編集すると、編集後は録画した映像そのものが変化します。

指定の場面で区切りたい (頭出しをしやすくするなど)

チャプター (章) 分割 🔭 121 ページ

場面をつなぎたい

チャプター(章)結合 123ページ

画面リストの画面を変えたい (録画リストのタイトルー覧画面を好きな) シーンに変更できます

インデックス画面変更 125ページ

# 重要

### 次のタイトルは、編集できません。

- タイトル保護 (→ 146 ページ) を設定したタイトル
- ダビング予約を設定したタイトル
- ・電波状態や停電などで録画が停止した番組は、正常に録画終了できていないため編集が行えません。そのような番組は録画リストを表示させたとき、「正常に録画できませんでした。」のメッセージが表示されます。

### 本機でプレイリストを作ることはできません。

- 本機では、お気に入りのタイトルやシーンを集めたプレイリストを作ることができません。
- 他機でプレイリストを作ったディスクであれば、プレイリストの再生を楽しむことができます。ただし、プレイリストの編集はできません。

### 編集したあとに、次のようなことがあります。

・ チャプターマークの追加やシーン(部分)消去などの編集を 行った場合、編集画面と実際に編集された画面では、多少の ズレが発生する場合があります。

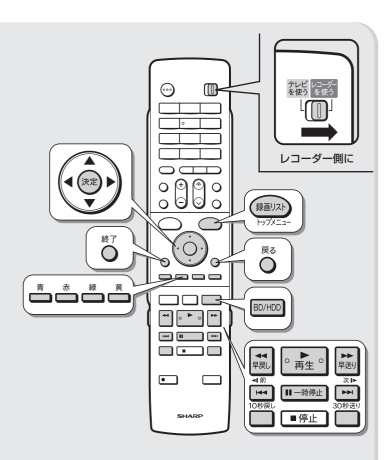
### BD や DVD ディスクの編集はできません。

- BD-RE、BD-R、DVD-RW、DVD-Rディスクは、タイトル名の変更のみ行えます。
- ・DVD-RW(ビデオフォーマット)、DVD-R ディスクはファイナライズを行うとタイトル名の変更は行えません。

編集

# 必要のないシーン(CM など)を消去する(シーン消去)

コマーシャルなど、いらないシーンを消去します。



- ・タイトル保護 (→ 146 ページ) を設定したタイトルまたはダビング 予約を設定したタイトルは編集できません。
- ・BD と DVD ディスクのタイトルは、シーン消去ができません。
- ・タイトルの先頭・最後を除き、3秒以内のシーンを消去することはで
- ・消したシーンは復活できませんので、消す内容を確認し十分に注意し て操作してください。
- ・編集画面と実際に編集された画面では、多少のズレが発生する場合が
- ・編集した映像のつなぎ目が 1 秒程度ずれたり、静止画となる場合があ ります。

### お知らせ ・シーン消去のイメージです。 消去開始地点 消去終了地点 消去前 См 本編 Ісм Ісм 消去後 太編 ・シーン消去は、1 タイトルあたり 50 回まで行えます。

・シーン消去ができない場合について詳しくは、「故障かな?と思ったら」

(→276ページ)をご覧ください。

# テレビと本機の準備をします 41ページ

# HDD モードを選びます

- BD/HDD を押すと、HDDモードとBD/DVDモード が切り換わります。
- ・本体正面の HDD ランプが点灯している状態で操作 します。

# 録画リスト画面を表示させます



編集したいタイトル(録画した番組) 94ページ を選びます







機能メニューを表示させます



「編集」を選んで決定します



7 「シーン(部分)消去」を選んで決定します





8 再生を始めます



· シーンを探すときに便利なボタン



編集シーンの開始地点で一時停止させます



・早送り中、早戻し中は <sub>・再生</sub> を押してから **Ⅲ**-時候 を押します。

開始地点がずれたときは、 (ママ) (コマ戻し) または、 (ママ) (コマ送り) を押して設定します。

- ・一時停止状態のままでまたはできる。 続けると、スロー再生または逆スロー再生となります。
- ・細かく設定したい場合 **126**ページ「Xモ」

| 開始地点を決定します





- 編集開始線

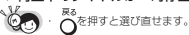


● を押すと選び直せます。

# 11 8 9 10と同様の操作で終了地点を 選んで決定します



⇒ 再生中のタイトルが一時停止します。



12 事前に編集結果を確認できます



13「する」を選んで決定します







(しない)を選ぶと終了地点を選び直せます。

# 14「終了」を選んで決定します



・同じタイトル内でさらに消去を行う場合は <mark>継続</mark> を 選んでください。

15 編集を終了します



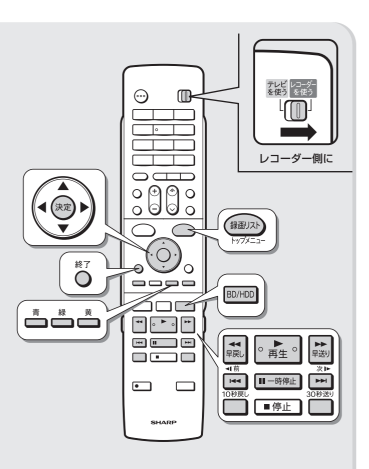


-・「 編集取消」が表示されているときは、 神を押すと直前に行った 操作が取り消せます。 画面のメッセージに従って操作してください。

・編集範囲を細かく設定したい場合は、126ページ「メモ」

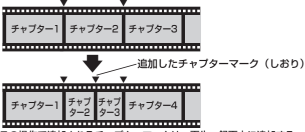
# タイトルを途中で区切る(チャプター分割)

検索や編集に便利なようにチャプター(章)マークを追加して分割することができます。



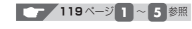


チャプター分割のイメージです。



- ・この操作で追加されるチャプターマークは、再生・録画中に追加する チャプターマークと同じ機能です。
- ・チャプターとチャプターの間隔は3秒以上あけてください。3秒以内 の場合は分割できません。
- ・チャプター(章)分割ができない場合について詳しくは、「故障かな? と思ったら」(→276ページ)をご覧ください。

編集したいタイトル(録画した番組) を選び、機能メニューを選びます



「編集」を選んで決定します





「チャプター(章)分割」を選んで決 定します





- ・BD と DVD ディスクのタイトルは、チャプター分割ができません。
- ・以下の数を超えてチャプターを追加することはできません。 HDD(ハードディスク)に作成できるチャプターマークは、最大 4000 チャプターです。
- ・編集画面と実際に編集された画面では、多少のズレが発生する場合が あります。



- た操作が取り消せます。画面のメッセージに従って操作してください。
- ・編集範囲を細かく設定したい場合は、126ページ「メモ」







(チャプター移動)

➡ (10分戻し) / ➡ (10分送り)

# 分割地点で一時停止させます



早送り中、早戻し中は (・ 本。) を押してから □-時停止 を押します。

開始地点がずれたときは、(コマ戻し)または、 <u>\*</u> (コマ送り)を押して設定します。

# チャプター分割を実行します



# 「終了」を選んで決定します



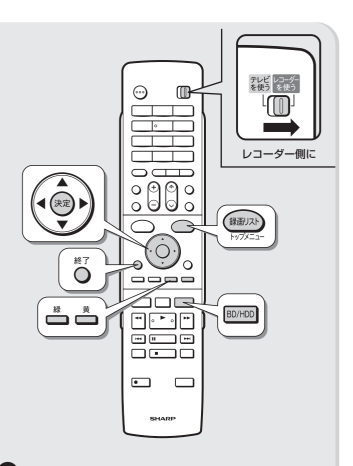
同じタイトル内でさらにチャプター分割を行う場合は 継続 を選んでください。

# 編集を終了します



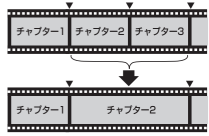
# チャプター (章) をつなぐ (チャプター結合)

検索や編集に便利なように連続したチャプター(章)をつなぐことができます。





・チャプター結合のイメージです。



- ・結合できるチャプターは、録画・再生中にリモコンボタンによって分 割したチャプター、オートチャプター設定 (→ 159 ページ) によっ て分割したチャプター、チャプター(章)分割(→121ページ)に より分割したチャプターです。
- ・チャプター (章) 結合ができない場合について詳しくは、「故障かな? と思ったら」(→276ページ)をご覧ください。
- ・結合できないチャプターは、シーン消去 (→ 119 ページ) によって 分割されたチャプターです。

編集したいタイトル(録画した番組) を選び、機能メニューを選びます



「編集」を選んで決定します

選んで



「チャプター(章) 結合」を選んで決 定します





- · タイトル保護 (→ 146 ページ) を設定したタイトルまたはダビング 予約を設定したタイトルは編集できません。
- ・BD と DVD ディスクのタイトルは、チャプター結合ができません。
- ・シーン消去によって区切られたチャプターは結合できません。



た操作が取り消せます。画面のメッセージに従って操作してください。

# 4 つなぎたいチャプターの 1 つ目を選んで決定します



チャプター1	チャプター2	チャプター3	チャプター4	チャブター5	チャプター6
チャプター7	チャプター8	チャプター9	チャプター10	チャプター11	チャプター12 *****-

# 5 同じように2つ目以降を選んで決定します(10個まで)

チャプター1	チャプター2 <b>0</b> <sup>5+79-</sup>	チャブター3 <sup>©**79-</sup>	チャプター4	チャブター5	チャプター6
チャプター7 ***	チャプター8	チャプター9	チャプター10 *****	チャプター11	チャプター12



- ・選択したチャプターには、**●②③**…と番号が付きます。
- · キャンセルするときは、もう一度 **黄**を押します。

# 6 チャプター結合を実行します



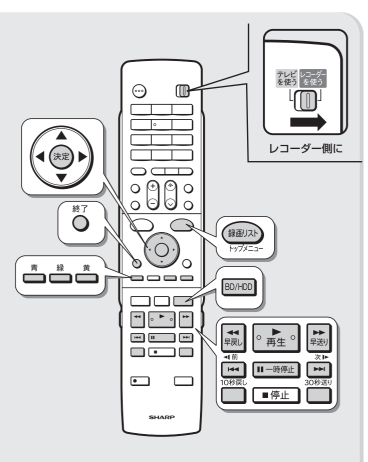
チャプター1	チャブター2	チャブター3	チャプター4	チャプター5	チャプター6
チャプター7	チャプター8	チャプター9	チャプター10 ******	チャプター11	

# 7 編集を終了します



# 画面リストを好みの画像に変える(インデックス画面変更)

内容がわかりやすいよう、画面リストの小画面画像(インデックス画面)を変更できます。

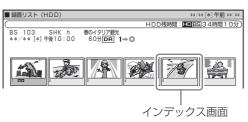




- タイトル保護 (→ 146 ページ) を設定したタイトルまたはダビング 予約を設定したタイトルは編集できません。
- ・BDとDVDディスクのタイトルは、インデックス画面を変更できません。



・インデックス画面は録画リストに表示される小画面です。





- ・「 編集取消」が表示されているときは、 を押すと直前に行っ **た操作が取り消せます。画面のメッセージに従って操作してください。**
- 編集範囲を細かく設定したい場合は、126ページ「メモ」

編集したいタイトル(録画した番組) を選び、機能メニューを選びます

119ページ 1 ~ 5 参照

「編集」を選んで決定します





「インデックス画面変更」を選んで決定します





再生を始めます



シーンを探すときに便利なボタン



- 10分戻し)/ □ (10分送り)

# **5** インデックス画面にしたいシーンで 一時停止させます

押す

開始地点がずれたときは、(コマ戻し) または、(コマ送り) を押して設定します。

# 6 インデックス画面を決定します



7 「終了」を選んで決定します



・シーンを選び直すときは再設定を選んでください。

# 8 編集を終了します





### ■編集範囲を細かく設定したい場合(コマ送り)

映像は 1 秒当たり 30 フレーム(コマ)で記録されています。より細かく設定したいときは、範囲指定時にコマ送りによってフレーム単位で開始地点、終了地点のシーンを選んでください。

①開始地点 / 終了地点の手前で Ⅲ-時停止 を押す



- ★ト または H4 を使ってコマ送り/コマ戻しでシーンを呼び出す
- ・押すとコマ送りされます。
- ・2 秒以上押すとスロー再生になります。
- ・チャブターの先頭付近に開始地点を指定しようとすると、先頭が開始地点に選ばれます。あるいは最後付近を終了地点に指定しようとすると最後が終了地点に選ばれます。

ダビングしてタイトル(録画した番組)を残すことができます。操作をする前にお読みください。

**ダビング操作の種類** ( ③ ダビングできるディスクについては⇒128、260 ~ 263 ページ )

かんたんな操作でダビングしたい

ダビング 133ページ

短い時間でダビングしたい

高速ダビング 130ページ

長時間のタイトルを一枚の ディスクに入れたい

録画画質変換 ダビング

130ページ

i.LINK機器と接続してダビングしたい

i.LINK接続ダビング

138、140ページ

本機を使っていない時間にダビングしたい

ダビング予約

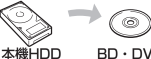
142ページ

他の機器から録画したい

外部入力録画

144ページ

### ダビング



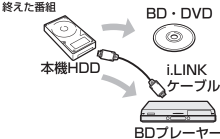
BD · DVD

- HDD(ハードディスク)に録画した番組をBD<sup>\*1</sup>やDVD<sup>\*2</sup>ディ スクにダビングできます。
- ダビングに使用するディスクについて
  - ※ 1 BD-RE Ver.2.1 (SL/1層、DL/2層、12cm盤) をお使いください。 BD-R Ver.1.1/1.2(SL/1層、DL/2層、12cm盤)/BD-R Ver.1.2 LTH TYPEをお使いください。 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。
  - ※ 2 VR フォーマットの DVD-RW Ver.1.1/1.1 以降 (CPRM 対応) をお使いください。 VR フォーマットの DVD-R Ver.2.0/2.0 以降(CPRM 対応)をお使いください。 ビデオフォーマットの DVD には移動(ムーブ)できません。

必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。

# 移動(ムーブ)

- 「1回だけ録画可能」の番組
- 「ダビング10」の番組で9回ダビングを

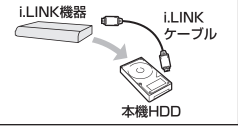


BDレコーダー

- HDD(ハードディスク)に録画したデジタル放送の「1回だけ」 録画可能」の番組をBD、DVD ディスクまたはシャープ製BD プレーヤー\*3、BDレコーダー\*3にダビングすると、移動(ムー ブ)となり、HDD からはタイトルが消去されます。
- ・ 「ダビング 10」の番組を 10回目にダビングしたときも移動(ムー ブ) になります。

i.LINK 接続でダビングできる機器

※3 シャープ製 BD プレーヤー、BD レコーダー



- i.LINK (TS) 出力できる i.LINK 機器 (シャープ製ハイビジョン レコーダー)に録画した番組を本機 HDD(ハードディスク)へ ダビング (ムーブ) できます。
- ※ i.LINK 機器から本機に録画した場合、「ダビング10」の番組であっても 「1回だけ録画可能」な番組として、本機に録画されます。

# ダビング用として購入する(使用できる)ディスク

### BD(ブルーレイディスク)(SL/1層·DL/2層)

・必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用 | の表記がある ディスクをご使用ください。





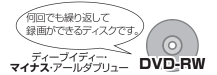
お知らせ

カートリッジ付きのディスクは使えません。

ビーディー・アール Ver.1.1/1.2/1.2 LTH TYPE(12cm盤) **BD-RE** BD-R

### DVDディスク

必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記がある ディスクをご使用ください。





お知らせ

デジタル放送のダビングには、CPRM 対応のディス クが必要です。

「CPRM」または「デジタル放送」のロゴマーク (デジタル放送など)が付いています。

### ダビングに使えないDVD

DVD+RW、DVD+R、DVD-RAMはダビングには 使えません。







DVDをご購入の前に必ずご確認ください。

ディーブイディー・ **プラス**・アールダブリュー

# ダビングができる組み合わせ

### HDD <sup>から</sup> BD・DVD へのダビング

### ■「録画可能」のタイトル

タイトルの録画画質・ディスクの種類・フォーマットによって、 実行できるダビングは異なります。



○ 高速ダビング ○ 録画画質変換ダビング





×高速ダビング ○ 録画画質変換ダビング VRフォーマット/ ビデオフォーマット

### ■「1 回だけ録画可能」「ダビング 10」のタイトル

タイトルの録画画質・ディスクの種類・フォーマットによって、 実行できるダビングは異なります。



○ 高速ダビング

BD (



○ 録画画質変換ダビング



高速ダビング

○ 録画画質変換ダビング

DVD ( 🔘 VRフォーマット

CPRM 対応のディスクを 使用してください。



ダビングできません。

▶DVD(◎) ビデオフォーマット

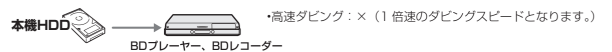
- ・ダビングには、BD-RE Ver.2.1、BD-R Ver.1.1/1.2/1.2 LTH TYPE、DVD-RW ま たは DVD-R をお使いください。
- [1回だけ録画可能 ] または「ダビング 10 ] の番 組をHDD (ハードディスク) から DVD にダビ ングするときは次のディスクをお使いください。
  - · VR フォーマットの DVD-RW [Ver.1.1/1.1 以降(CPRM 対応)]
  - ・VRフォーマットの DVD-R [Ver.2.0/2.0 以降(CPRM 対応)]

# お知らせ

- 移動(ムーブ)を途中で停止すると、停止したとこ ろまでが HDD から消去されます。
- ・「1回だけ録画可能」または「ダビング 10」の番組 をダビング(移動)した DVD ディスクは、CPRM に対応していない DVD プレーヤーでは再生できま せん。
- 「1回だけ録画可能」または「ダビング 10」の番組を ダビング(移動)した DVD-R ディスクを再生できるの は、DVD-R (VR フォーマット) に対応した DVD プレ-ヤーです。

### 本機 HDD ♣ i.LINK 機器へのダビング

i.LINK機器へダビングできるタイトル(番組)はHDD(ハードディスク)に録画したタイトル(番組)だけです。



### i.LINK 機器 <sup>から</sup>本機 HDD へのダビング

・本機の HDD ヘダビングできる i.LINK 機器は i.LINK (TS) 出力できるシャープ製ハイビジョンレコーダー、BD レコーダーです。



•高速ダビング: × (1 倍速のダビングスピードとなります。) (録画画質は設定にかかわらず、DR 画質でダビングされます。)

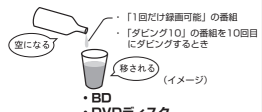
# お知らせ

・「1 回だけ録画可能」の番組を本機の HDD(ハードディスク)から BD・DVD ディスクや i.LINK 機器へダビングしたとき、HDD のタイトルは BD・DVD ディスクや i.LINK 機器への 移動(ムーブ)となり、HDD からは消去されます。「ダビング 10」の番組を 10 回目にダビングしたときも移動(ムーブ)になります。

また、ダビングを途中で停止(中断)したときは、停止したところまでが HDD から消去されます。再度ダビングを始めたときは、残りの部分が別タイトルとしてダビングされます。(ただし、中断した地点と再度ダビングを始めた部分は、多少すれることがあります。)

- ・「1回だけ録画可能」または「ダビング 10」(下記参照)の番組を本機で録画・ダビングした DVD ディスクは、CPRM に対応していない DVD ブレーヤーでは再生できません。DVD-R に録画・ダビングしたディスクを再生できるのは、DVD-R(VR フォーマット)に対応した DVD プレーヤーです。
- ・本機では BD や DVD ディスクから HDD(ハードディスク)へのダビングはできません。

### 本機のHDD(ハードディスク)



# ・DVDディスク

# お知らせ

### ■「ダビング 10」番組について

- ・本機の HDD(ハードディスク)に録画された「ダビング 10」番組は、 BDや DVDへ 10回までのダビングが可能です。ただし、10回 目は移動(ムーブ)となり、ダビングするとハードディスクから番 組が消去されます。
- ・チャプターをダビングした場合、途中で停止したときなどでも1回のダビングとしてカウントされ、ダビング可能回数が1回減ります。
- すべてのデジタル放送が「ダビング 10」に対応しているわけでは ありません。

### ■ DVD-R DL(2層) ディスクについて

- ・ビデオフォーマットの DVD-R DL (2 層) ディスクで、1 層から 2 層にまたがるダビングをした場合、それぞれが別タイトルとして 記録されます。
- ・VRフォーマットのDVD-R DL(2層)ディスクの場合、連続で ダビングできる時間は最大9時間です。

### ■二重音声放送のダビングについて

- ・ビデオフォーマットの DVD ディスクにダビングすると、1つの音 声しか記録できません。主音声・副音声のどちらを記録するかを 「二ヶ国語音声設定」で選んでください。(→ **159** ページ)
- ・VR フォーマットの DVD ディスクには主音声・副音声の両方が 記録できますが、「音声記録方式設定」が「リニア PCM」設定で (→ 159 ページ) 録画画質 「XP」でダビングする場合には、1つ の音声しか記録できません。どちらを記録するかを「二ヶ国語音声 設定」で選んでください。(→ 159 ページ)

### ■ほかの DVD レコーダーで録画/編集したディスクについて

- ・タイトルが 99 タイトル(または 999 チャブター)以上あると、 本機ではダビングができません。
- 1 タイトルあたり 51 回以上シーンの追加や消去を行ったディスクは、本機ではダビングができない場合があります。
- は、 本機ではダビングかできない場合があります。 ・ ディスク保護が設定されていると、本機ではダビングができません。
- ・他機で長時間録画したディスクはダビングができなくなる場合があ ります。

### ■ほかの BD レコーダーで録画/編集したディスクについて

- ・タイトルが 200 タイトル (または 1000 チャブター) 以上あると、 本機ではダビングができません。
- ・他の BD レコーダーで録画したディスクは残時間があってもダビン グできない場合があります。
- ・推奨ディスクなど DVD ディスクについて詳しくは、**262、263** ページ
- ・デジタル放送の「1回だけ録画可能」「ダビング10」の番組をDVDディスクにダビングするには、CPRM対応のディスクをVRフォーマットしてお使いください。

# ご注意

- ・あなたが本機で録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断では使用できません。
- ・本機以外で録画したディスクはダビングできない場合があります。
- ・本機では BD や DVD ディスクから HDD(ハードディスク)へのダビングはできません。

### ダビングの種類とダビングにかかる時間

### 高速ダビング(きれいな画質のままでダビングできます)

- ・HDD(ハードディスク)からBDにダビングできます。
- ・ダビング元の録画画質を落とさずにダビングできます。
- ・元の映像よりも短い時間でダビングできます。
- ・録画画質の選択やジャストダビングの設定はできません。

# お知らせ

- ・ダビング予約の際は、高速ダビングの場合でもダビング元タイトルの時間 ぶんの予約時間が必要です。その時間と重複した他の予約はできません。
- ・480p の映像信号を HDD に録画画質 2 倍、3 倍、5 倍で録画したタイトルは高速ダビングできません。

### 高速ダビングにかかる時間

録画画質「DR」で録画された地上デジタル放送のハイビジョン(HD) 1 時間番組を BD-R Ver. 1.2/4x ディスクにダビングしたとき

- · 「高速ダビング(最高速モード)」 : 約 12 分(約5 倍速)でダビングできます。 ・「高速ダビング(静音モード)」 : 約 30 分(約2 倍速)でダビングできます。
- ・録画するときに設定した録画画質、番組の長さ、ディスクの種類によって、かかる時間が異なります。
- DVD ディスクへの高速ダビングはできません。

### 録画画質変換ダビング(記録時間を優先してダビングできます)

- HDD (ハードディスク) から BD や DVD ディスクにダビン グできます。
- BD の場合、ダビング可能時間は最長で 24 時間です。詳しくは **63** ページをご覧ください。
- •長時間のタイトル(録画した番組)などを 1 枚のディス クに入れたいときにおすすめです。
- ・録画時間(録画画質)を変えてダビングできます。
- ・元の映像より高画質にはなりません。
- ・ハイビジョン画質で録画した番組を録画画質変換ダビング したときは、標準画質となります。(ハイビジョン画質に はなりません。)
- ・画質の選択に迷ったときは、「ジャストダビング」がおす すめです。

# お知らせ

- ・HDD (ハードディスク) からビデオフォーマットの DVD-RW/-R ディスクに 16:9 (ワイド) の番組をダビングすると、映像が縦長に見えることがあります。このようなときは、再生時にテレビ側の設定を変更してください。設定のしかたはテレビに付属の取扱説明書をご覧ください。
- ・「音声出力レベル」(→ 161 ページ) は「ノーマル」の状態でダビン グされます。
- ・ダビング元の番組とダビング先の番組は、チャプターマークの位置が少 しずれることがあります。

### 録画画質変換ダビングにかかる時間

・元の映像と同じ時間がかかります。

### ジャストダビング (→ 134ページ)

- •BD や DVD ヘダビングするときに働く機能です。
- ・ディスクの残量を調べて録画画質を自動で設定します。

### 録画画質変換ダビングで選択できる録画画質

・HDD(ハードディスク)に録画した番組を録画画質変換ダビングするときは、HDD内の番組の録画画質により、選択できる 録画画質が変わります。

HDD 内の番組の録画画質	録画画質変換ダビングで選択できる録画画質		
DR		*「DR」、「5 倍」以外の録画画質を選べます。	
2倍、3倍、5倍	BD ^	「DR」、「2 倍」、「3 倍」、「5 倍」、「HD01 ~ HD10」以外の録画画 質を選べます。	
SXP、XP、SP、LP、EP、MN01~MN68	ダビング	「DR」、「2 倍」、「3 倍」、「5 倍」、「HD01 ~ HD10」以外の録画画質を選べます。 (HDD 内の番組の録画画質より高い画質を選択しても、元の映像より高画質にはなりません。)	
すべての録画画質	ロVロヘダビング	XP、SP、LP、EP、MN01~MN65の録画画質が選べます。 (HDD内の番組の録画画質より高い画質を選択しても、元の映像より 高画質にはなりません。)	

録画画質と録画可能時間については、63ページをご覧ください。

※ HDD に 480p の信号を DR 録画したとき、HDV カメラから HDD に録画したときは、HD10 〜 HD01(2 倍 /3 倍)の録 | 画画質は選べません。

### ダビングの制限事項

### 次のようなときはダビングできません

- ・録画中、予約録画中、または再生中は、ダビングができません。
- BD に 200 タイトル(または 1000 チャプター)がダビングされている場合、その BD にはダビングできません。
- ・本機以外で録画された BD ディスクは、録画用ディスクと して使用できなくなる(再生専用ディスクとして判別される)場合があります。
- DVD ディスクに 99 タイトル(または 999 チャプター) がダビングされている場合、その DVD ディスクにはダビ ングできません。
- ・電波状態や停電などで録画が停止した番組は、正常に録画 終了できていないためダビングは行えません。そのような 番組は、録画リストを表示させたとき、「正常に録画でき ませんでした。」のメッセージが表示されます。
- ・「ディスク保護」(→ **147** ページ)が「保護する」に設定 されているディスクにはダビングできません。
- ・外部チューナーから録画したデジタル放送番組は「ダビング 10」の番組でも「1 回だけ録画可能」番組としてハードディスクに録画されます。また、著作権保護技術(AACS)の規定により BD にダビング(ムーブ)できません。ダビングして残したいときは、CPRM 対応の DVD ディスクをご使用ください。
- ・本機は、BD・DVD ディスクから HDD にはダビングできません。

### ダビング時の映像や音声について

- ・録画画質「DR」で録画した番組をBDに高速ダビングしたときは、HDD(ハードディスク)に記録されている全ての映像・音声がダビングされます。
- 二重音声放送を記録したタイトルを録画画質変換ダビングすると、次のようになります。
  - ビデオフォーマットの DVD ディスクにダビングしたときは、「二ヶ国語音声設定」(→ 159 ページ) で設定した音声(主音声または副音声) のどちらかがダビングされます。
- ダビング中はダビング画面になります。ダビング中の映像、 放送はご覧になれません。
- ・ビデオフォーマットの DVD-R DL (2層) ディスクに 1 層目と 2 層目にまたがる長時間番組を録画画質変換ダビングしたとき、1 層目と 2 層目は別のタイトルとしてダビングされます。
- VR フォーマットの DVD-R DL (2 層) ディスクは、ダビングが 9 時間を超えるとダビングを中止します。
- ・HDD に録画したマルチビューサービス放送(マルチ音声やステレオニヶ国語放送)を DVD ディスクにダビングする、または BD ヘダビング画質「SXP/XP/SP/LP/EP/MN」でダビングすると、主の放送(主音声)がダビングされます。

### ダビング画質とダビングされる内容

ダビング後の 映像と音声		BDデ		DVD 5	ディスク	
呼像と自用 ダビング元の 映像・音声	DR(高速ダビング)	2倍/3倍 HD01~HD10	5 倍 (高速ダビング)	SXP/XP/SP/ LP/EP/MN	VR フォーマット	ビデオ フォーマット
マルチビュー放送 (ステレオ二重音声)	0	主映像 (音声は主・副両方 ダビングされます)	主映像 (音声は主・副両方 ダビングされます)	主映像 / 主音声	主映像 / 主音声	主映像/主音声
連動データ放送	0	0	×	×	×	×
二重音声	0	0	0	0	0	二ヶ国語音声設定で 設定されている音声
字幕	0	0	0	×	×	×
番組情報	0	0	0	×	×	×
チャプター	0	0	0	0	0	オートチャプターで 設定されている時間 単位で記録

### タイトルといっしょにダビングされる内容

- ・ダビングすると、「タイトル名\*」「チャプターマーク\*」が記録されます。ダビング元の録画した日時はダビングした日時に変わります。
- ・ビデオフォーマットの DVD ディスクにダビングする場合、ダビング元の「インデックス画面」は記録されません。番組の先頭がインデックス画面になります
- 「編集」の「インデックス画面変更」で「インデックス画面」を変更した番組をダビングしたときは、インデックス画面がズレてダビングされる場合があります。

### ※タイトル名について

• DVD ディスクにダビングしたとき、コピーされるタイトル名は最大で全角 32 文字までです。

### ※チャプターマークについて

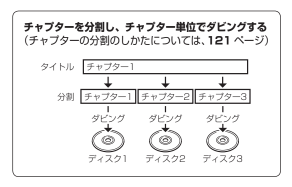
・HDD から DVD(ビデオフォーマット)の録画画質変換ダビングでは、ダビング元のチャプターマークはコピーされません。

# お知らせ

・電子番組表を使って HDD (ハードディスク) に録画した番組を DVD ディスクにダビングしたとき、 □ ② 図 回などの表示がタイトル名の欄に表示されませんが、故障ではありません。(「\*」表示となります。)

### HDD に録画したタイトルを何枚かの BD や DVD ディスクに分けてダビングする場合

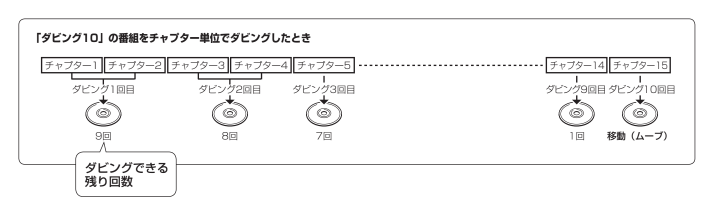
- ・長時間のタイトル(録画した番組)や高画質で録画した番組を HDD(ハードディスク)から BD や DVD ディスクにダビング する場合、1 枚のディスクに記録しきれないことがあります。そのときは、何枚かのディスクに分けてダビングします。
- ・何枚かのディスクに分けてダビングするためには、1 つのタイトルを 1 枚のディスクに記録できる長さに分割する必要があります。次の方法でタイトルを分割し、ダビングしてください。



・録画画質を設定してダビングしたいときは、ジャストダビング以外の録画画質に設定してください。

### 「ダビング 10」の番組をチャプター単位でダビングしたとき

・チャプター単位でダビングしたときは、1タイトルすべてがダビングできていなくても、1回のダビング操作で1回ずつダビング回数がカウントされます。10回目のダビングは1回だけ録画可能番組となり、移動(ムーブ)となります。 (1回のダビング操作で複数のチャプターを選ぶこともできます。)



# HDD から BD・DVD ヘダビングする

ダビングに使えるディスク(詳しくは⇒128ページ「ダビング用として購入する(使用できる)ディスク」または261ページ「本機でダビング・再生できるディスク」)

ハイビジョンで残す または 標準画質で残す



BD-RE (繰り返しダビングできる)

**BD-RE/-R** BD-R (1回だけダビングできる)

・ハイビジョンで残すには、 「高速ダビング」をしてください。

·HD01~HD10の画質で ダビングしてください。

デジタル放送をダビングするときは、 「CPRM対応」のディスクをお使いく ださい。

(DVD-RW/-Rにはハイビジョンで残 せません。)

標準画質で残す



DVD-RW(繰り返しダビングできる)

**DVD-RW/-R** DVD-R (1回だけダビングできる)

テレビ レコーダ を使う を使う

レコーダー側に

■停止

テレビと本機の準備をします 👣 41 ページ



録画用の BD または DVD ディスクを セットします

### **「新品のディスクをセットしたときは**

自動的に「初期化」(→ 37 ページ)が始まります。終了する までしばらくお待ちください。

### CPRM 対応の DVD-R ディスクをセットしたときは

- •「初期化する」を選ぶと VR フォーマットで初期化されます。
- •「初期化しない」を選ぶとビデオフォーマットとなります。

### CPRM 非対応の DVD-R ディスクをセットしたときは

- ビデオフォーマットでダビングされます。VRフォーマットでダ ビングしたい場合は、あらかじめ初期化の操作を行ってください。
- 録画されていないディスクをセットしたとき 🖒 🔼 へ
- すでに録画されているディスクに追加で ダビングするとき

「ダビングする」を選びます

ダビングしない

スタートメニューを表示させます

조용= 카

「ダビング」を選んで決定します





■ i.LINK 機器を接続したことがない場合 🖾



スタート

・BD や DVD から HDD (ハードディスク) へのダビングはできません。

•

- ・HDD (ハードディスク) からBDやDVDディスクにHD01  $\sim$ HD10以外の画質で録画画質変換ダビングすると、5.1ch サラウン ドやマルチ音声 (ステレオ二重音声) などの番組は、2ch の音声にな ります。(サラウンド音声はステレオ音声になります。)
- ・HDD(ハードディスク)からBDに高速ダビング、またはHDO1~ HD10の画質でダビングしたときは、HDD (ハードディスク) に記録 されている音声がそのままダビングできます。
- ・映像信号とは別に放送されている字幕のある番組を、HDD(ハードディ スク)からBDやDVDディスクへ録画画質変換ダビングした場合、 字幕はダビングされません。(BD へ2倍 / 3倍 / HD01 ~ HD10 で ダビングしたときは、字幕もダビングされます。)
- ・DVD ディスクには高速ダビングできません。
- ・HDD (ハードディスク) とBD では全角 40 字までのタイトル名が付 けられますが、 DVD ディスクヘダビングしたときは全角 32 文字まで となります。
- ・新品の DVD-RW ディスクをセットしたときに行われる自動初期化は、 工場出荷時は「VR フォーマット」に設定されています。「スタートメ ニュー」 - 「各種設定」 - 「録画機能設定」 - 「DVD 自動初期化設定」で「ビ デオフォーマット」に変更できます。(→ 159 ページ)

# **6** 「HDD → BD/DVD」を選んで決定 します



ダビング先を選択してください。 HDD → BD/DVD

HDD ⇔ i. LINK

録画リストが表示されます。

# ダビングしたいタイトルを選びます

- 必要に応じてタイトルリスト/チャプターリストに切り 換えてください。
- チャプター単位でダビングするときは、録画リストを表示させてから (チャプター単位) を押します。 チャプターは、同一タイトル内のみ選べます。
   (他のタイトルのチャプターは選べません。)
- チャプター単位でダビングした場合でも、タイトル全体 のダビング回数が1回減ります。

### —— **1 つのタイトルをダビングしたいとき** -ダビングしたいタイトルを選んで決定します。



### 複数のタイトルをダビングしたいとき-

- - これを繰り返して10タイトルまで選べます。 (選んだ順にダビングされます。)

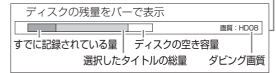


2. 複数のタイトルの選択が終わったら、(※\*)を押します。

### タイトル選択の操作例



選んだタイトルには、番号とダビングマーク「① \*\*\*)」が付きます。



・ 査を押すたびにダビング選択 ←→ ダビング解除となります。



- ■選んだタイトルがそのままの画質で ダビングできるとき
  - **⇒ 9** の画面になります。
- ■選んだタイトルがそのままの画質でダビングできないときはジャストダビングになります⇒ 8 の画面になります。

### - ジャストダビングとは -

・選んだタイトルをダビングする際、ディスクの残時間が足りないときに、1枚のディスクに記録できる録画画質を選択しダビングする機能です。

### ハイビジョン画質が変換されるとき

・ジャストダビングにより録画画質「DR」のタイトルが圧縮されたハイビジョン画質(HD)に変換される場合は、次の10段階の中からダビングするディスクの残量に合わせて画質が最高となるものが選ばれます。

HD10、HD09、HD08、HD07、HD06(2倍)、 HD05、HD04、HD03、HD02(3倍)、HD01 (HD に続く数字が大きいほうが高画質となります。)

・ディスク残量によってはハイビジョン画質でなくなる場合もあります。その場合、MN68~MN01から画質が最高となるものが選ばれます。

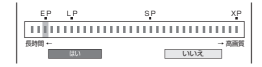
### **8** 選んだタイトルがジャストダビング となるとき

・ 確認画面が表示されます。

(BD ヘダビングするとき)



### (DVD ヘダビングするとき)



- 「はい」を選ぶと 9 のダビング開始画面になります。
- 「いいえ」を選ぶとタイトル選択画面に戻ります。
- ・ 高画質のまま何枚かのディスクに分けてダビン グするときは、 ?で「詳細設定」を選びます。

# | ダビングをいつ開始するかを決定します

# すぐにダビング で



このタイトルをBDに高速ダビングします。(画質DR)

1回だけ録画可能な番組のため、ダビングを行うとハードディスクから消去されます。

すぐにダビング

ダビング予約

詳細設定

- 表示されるメッセージはダビングされる状態に合 わせた文章となります。
- •「すぐにダビング」で決定すると、ダビングが開 始されます。



- ダビング中は「ダビングしています」画面が表示さ れます。停止しないと他の操作はできません。
- ダビング予約について 142ページ



### **- ダビングの種類 -**

### 高速ダビング

・BD をセットしているときは、自動的に高速ダビングになり

### 録画画質変換ダビング

- ・次の場合は、録画画質変換ダビングになります。
  - · BD の残量が足りず 1 枚のディスクには入りきらない場合
  - ・ DVD ディスクがセットされている場合

### 詳細設定

•「詳細設定」を選択すると、ダビングの種類やダビング画質 をご自身で設定できます(→右記「ダビングの種類を手動 選択する場合」)。

・HDD(ハードディスク)からBDやDVDディスクにダビングする とき、「1回だけ録画可能」の番組と「ダビング 10」の番組を 10 回目にダビングするときは、ダビングされた部分がダビング元から消 去されます。

### ダビングを途中で 止めるとき



### ダビング中にディスクがいっぱいになったときは

ダビングしている途中でダビング先がいっぱいになったときは、 ダビングが停止します。

### ダビングを途中で止めたとき、ディスク残量がな くなり停止したときは

- ・「ダビング 10」の番組の場合、ダビング回数が 1回減ります。
- ・「1回だけ録画可能」の番組の場合、停止したところまでがダビング され、HDD (ハードディスク) のタイトルはダビングされたところ までが消去されます。

### グループまたはジャンル別リストからタイトルを選びダビングしたい とき

- タイトル名リストで (並べ換え) を押したあと、「グループへ」 を選んで決定します。
  - グループリストからダビングするタイトルのあるグループを選び 決定したあと、タイトルを選びます。
- グループリストから、タイトルをジャンル別に表示させ、ダビン グするタイトルを探すこともできます。

# ダビングの種類を手動選択する場合

- 左記の手順 외 で「詳細設定」を選ん で決定します
- ダビングの種類を選んで決定します



高速ダビング(最高速モード)

ディスクで対応している最大の速度でダビングを行います。 録画画質は元のままで、画質・音質の劣化がほとんどありません。

高速ダビング 静音モード 深夜など動作音が気になる場合のダビングにご使用いただけます。 録画画質は元のままで、画質・音質の劣化がほとんどありません。

録画画質変換ダビング(等型 ディスクの残量などに合わせ録画画質を選択し、ダビングできます。 ダビング時間は選択したタイトルの録画時間ぶんかかります。

### 「高速ダビング(最高速モード)」

・BD がセットされているときに選べます。

### 「高速ダビング(静音モード)」

- BD がセットされているときに選べます。
- ダビングの動作音が気になる場合(深夜など)に選びます。

### 「録画画質変換ダビング(等速)」

- ・BDやDVDにぴったり入れたいときなど、ダビング録画画 質を選びたい場合のほか、以下のような場合に選びます。
- · DVD ディスクがセットされているとき。
- ・「高速ダビング(静音モード)」でもダビングの動作音が気 になる場合。

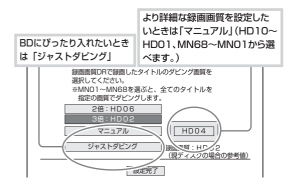
# お知らせ

HDV 機器(ハイビジョンビデオカメラなど)から HDD(ハードディ スク)に録画(ダビング)したタイトルをBDにダビングするとき、 HD10~HD01(2倍/3倍)の録画画質は選べません。

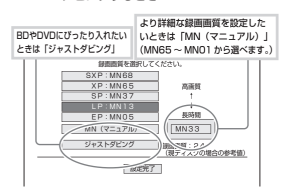
# 3 録画画質を選んで決定します



• DR 録画した番組を BD ヘダビングするとき



- DR 以外の録画画質で録画した番組をBD へ ダビングするとき
- DVD ヘダビングするとき



- ・ジャストダビングを選んだときは、セットしたディスクの残時間に合わせて自動で録画画質が設定されます。
- DR 以外のハイビジョン画質(2 倍 /3 倍 /5 倍)から他のハイビジョン画質への変更はできません。 (例:「2倍」で録画したタイトルを「3倍」にすることはできません。)
- ・録画画質をマニュアルで設定したいときは、 〇 でマニュアルを選んで (\*\*) を押した後、 〇 で録 画画質 (数字) を選んで (\*\*) を押します。

### マニュアル録画画質設定について一

- ・録画画質「DR」のタイトルから BD へのダビング時は、HD10~HD05、HD04、HD03、HD02、HD01、MN68~MN01の30段階から選択できます。(HDは圧縮されたハイビジョン画質です。)
- ・DVDへのダビング時は 65 段階から選択できます。
- ・録画時間については 63 ページをご覧ください。

# 4 録画画質を決定します



# 5 ダビングをいつ開始するかを決定します



・ダビング中は「ダビングしています」画面が表示されます。停止しないと他の操作はできません。

- ダビング予約について 142ページ
- 残時間が不足しているときは、お知らせ画面が表示されます。「する」を選んだときは、ディスクの空き時間がなくなるまでダビングします。

# i.LINK(TS)機器との接続について

### ● i.LINK(アイリンク)について

• i.LINK とは、i.LINK 端子を持つ機器間で、デジタル映像やデジタル音声などのマルチメディア系のデータ転送や、接続した 機器の操作ができるシリアル転送方式のインターフェースで、i.LINK ケーブル 1 本で接続することができます。 i.LINKは、IEEE1394の呼称で、IEEE(米国電子電気技術者協会)によって標準化された国際標準規格です。現在、 100Mbps/200Mbps/400Mbps の転送速度があり、それぞれ S100/S200/S400 と表示されます。本機では最大

400Mbps の転送速度が可能です。

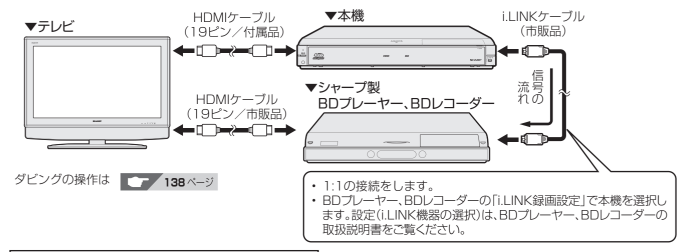
# 本機に i.LINK(TS)接続できる機器について

### 本機から i.LINK(TS)接続で信号を出力できる機器

・本機の HDD (ハードディスク) に録画した番組は、ダビング操作 (→ 138 ページ) で i.LINK 機器に出力することがで きます。本機のチューナーの信号は出力できません。

接続できる機器は、シャープ製 BD プレーヤー、BD レコーダーです。それ以外の機器は正しく動作しない場合があります。

■ダビング機器を使用する場合の接続(本機から i.LINK 信号を出力)



### |i.LINK(TS)接続で本機へ信号を入力できる機器|

- ・i.LINK(TS)接続し、本機のHDD(ハードディスク)に録画できる映像はTS出力される映像です。接続できる機器は、i.LINK (TS) 出力機能があるシャープ製ハイビジョンレコーダー、BD レコーダー、HDV 機器(デジタルハイビジョンカメラなど) です。それ以外の機器は正しく動作しない場合があります。
- ・必ず 1:1 で接続してください。

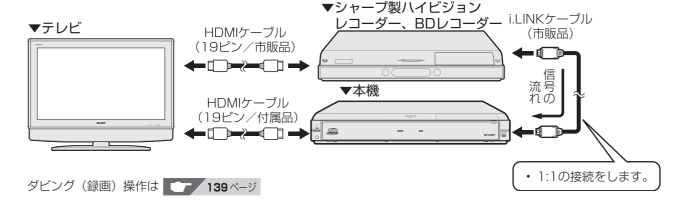
# お知らせ

### 録画リストについて

・本機の入力切換を「i.LINK (TS)」にしているとき(本体表示部に「「「S- in 」と表示されているとき)は、録画リストを表示することはできません。 通常の放送に切り換えてから操作してください。

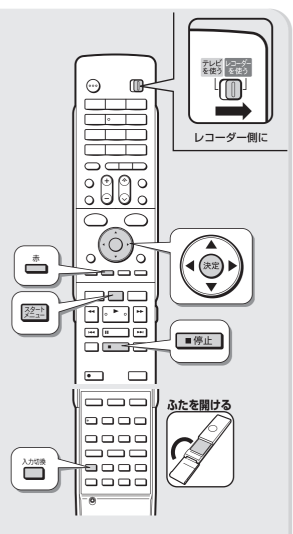
### ■ i.LINK (TS) 接続で本機へ信号を入力(録画) する場合の接続

例)シャープ製ハイビジョンレコーダーと接続するとき



# HDD と i.LINK 機器とのダビング

- 本機の HDD (ハードディスク) に録画した番組を、シャープ製 BD プレーヤー、BD レコーダー (i.LINK 機器) にダビ ングできます。
- シャープ製のハイビジョンレコーダーの HDD に録画した番組を、ハイビジョン画質のまま本機の HDD にダビングできます。



- 本機とi.LINK機器は、1対1で接続してください。デイジーチェー ン接続やツリー接続をしないでください。本機やi.LINK 機器がその 他の機器と i.LINK 接続されているときは、その他の機器から i.LINK ケーブルを抜いてください。
- ・「1回だけ録画可能」の番組をダビングしたとき、または「ダビング 10」の番組を 10 回目にダビングしたときは、ムーブ (移動) となり、 ダビング元の HDD 内の映像は消去されます。 ダビングを途中で停止したときは、ダビングしたところまでが HDD から消去されます。
- ・i.LINK ダビングする際、接続する機器によっては、複数のタイトル (番組) を選択しダビングすることができますが、同じチャンネルのタ イトルを連続して i.LINK ダビングすると、内容によってはダビング後 に1つのタイトルとして結合されてしまうことがあります。同じチャ ンネルのタイトルは、1 タイトルずつダビングすることをおすすめし

# お知らせ

- ・i.LINK ダビングの操作以外では、本機のi.LINK 端子から信号は出力 されません。
- 番組によってはダビングできないことがあります。
- ・i.LINK ダビングできるのは、本機の HDD やシャープ製ハイビジョン レコーダーの HDD に録画画質「DR」で録画したタイトルです。 他の録画画質で録画したタイトルや、BDや DVD に録画(ダビング) したタイトルは、i.LINK ダビングできません。

# 本機から i.LINK 機器へダビングする

- テレビと本機の準備をします 41ページ
- 接続した機器の電源を入れ、録画用 ディスクをセットします
  - あらかじめ、i.LINKケーブル(市販品)で本機と i.LINK 機器が接続されているか確認します。
  - 接続した機器側で「i.LINK 機器選択」ができてい るか確認します。
- スタートメニューを表示させます



「ダビング」を選んで決定します



再生·編集	予約	ダビング
消去	放送視聴 外部機器	ディスク管理
各種設定	<b>氷</b> お知らせ	アルバム

5 「HDD → i.LINK」を選んで決定します



HDD ⇒ i. LINK

ダビング先の機器を選びます



• 過去に接続した機器も表示されます。現在接続して いる機器を選んでください。

▲前へ	機器名	メーカー	形名	
		000	000	
	D-VHS02	•••	•••	
	D-VHS03	000	•••	
	D-VHS04	•••	000	
	D-VHS05	000	000	
	D-VHS06	•••	•••	

ダビングしたいタイトルを選びます ダビングしたいタイトルを選んで決定します。



タイトル選択の操作例

番組1	番組2	番組3	番組4	番組5	番組6
番組7	番組8	番組9	番組10	番組11	番組12



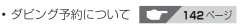
### グループまたはジャンル別リストからタイトルを 選びダビングしたいとき

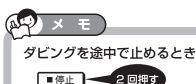
・タイトル名リストで (並べ換え) を押し たあと、「グループへ」を選んで決定します。 グループリストからダビングするタイトルの あるグループを選び決定したあと、タイトル を選びます。グループリストから、タイトル をジャンル別に表示させ、ダビングするタイ トルを探すこともできます。

- -プ製BDプレーヤー、単体BDレコーダーヘダビン グするとき、選択できるタイトルは 1 タイトルのみです。
- HDV 機器からダビングした信号は i.LINK 出力できません。

ダビングをいつ開始するかを決定します







# i.LINK 機器から本機へダビングする

### 本機の電源を「入」にします

- あらかじめ、i.LINKケーブル(市販品)で本機とハイ ビジョンレコーダーが接続されているか確認します。
- i.LINK 機器から本機へダビングまたは、ダビング予約 するときは、必ず本機の電源を入れた状態にしてくださ い。電源が切れた状態ではダビングが実行されません。

# テレビの入力をハイビジョンレコー ダーを接続した入力に切り換えます

• ハイビジョンレコーダーに付属のリモコンで操作 してください。

# ハイビジョンレコーダーでダビングの 操作「HDD → i.LINK (TS)」をします

- ハイビジョンレコーダーに付属のリモコンで、 HDD から i.LINK 機器へのダビングの操作を行っ てください。
- ダビングの操作については、ハイビジョンレコー ダーの取扱説明書をご覧ください。
- ⇒ ハイビジョンレコーダーから本機へのダビング を開始します
  - ▼ダビング中の本機の表示部

75- m

• i.LINK 機器からダビングしたとき、録画される画 質は、選択している録画画質に関係なく、DR 画質 でダビングされます。

# | ダビングを止めるときは、 ハイビジョ ンレコーダー側のͺ■停止]を押し、再 生を停止します

放送の画面に戻す場合は (ふた内) を押してく ださい。

取り込み中に下記のような状態になると、録画を停止します。 また、異常な映像が記録されることがあります。

- ・接続した機器が無信号部分を再生したとき
- ・途中で i.LINK ケーブルを抜いたり、相手機器の電源を切った りしたとき
- ・相手機器の再生を中止したとき
- ・相手機器で再生している映像が乱れたとき
- ・相手機器で再生している番組によっては、番組の切り替わり 地点で録画が停止する場合があります。
  - ▼ i.LINK(TS)入力ダビング時のエラー表示

・録画が開始されるまで、数秒かかります。そのため、ダビン グする番組のはじめの数秒は、ダビングされません。



- ・ダビング中は、「録画停止」以外の操作ができません。
- ・チャプターはダビングされません。
- ・タイトル名は録画開始時の番組名となります。
- ・録画日は、ダビングした日時となります。

# HDV 機器を i.LINK (TS) 接続して操作する

- 本機と HDV 機器 (ハイビジョンビデオカメラなど) とを i.LINK (TS) 接続できます。
- HDV 機器(ハイビジョンビデオカメラなど)と i.LINK(TS)接続して楽しめる機能は、HDV 機器に録画されているタイトルの再生とダビングです。ハイビジョンビデオカメラの場合はハイビジョン映像をそのままの画質で、本機の HDD(ハードディスク)へダビングまたは録画ができます。
  - (本機の映像を i.LINK (TS) 接続で HDV 機器(ハイビジョンビデオカメラなど)にダビング/録画することはできません。)
- HDV(ハイビジョンビデオカメラなど)と i.LINK(TS)接続したときは HDV 専用の i.LINK 操作パネルが表示されます。

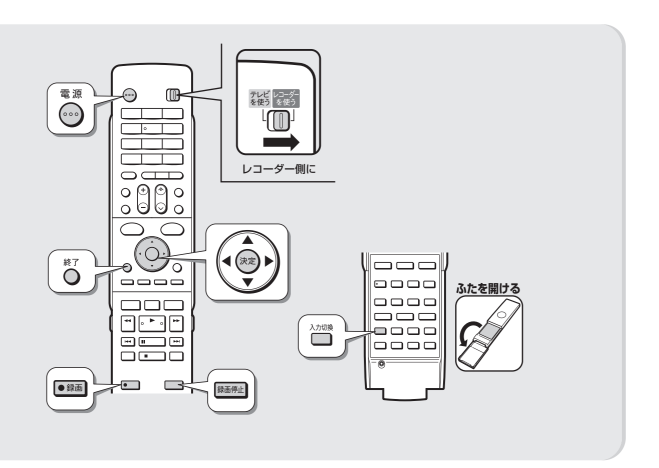
# 本機に接続した HDV 機器の操作パネル(デジタルハイビジョンカメラを接続した場合)



操作できるボタンは接続している機器により異なります。表示されていても操作できない場合があります。







# HDV 機器を選ぶ

- ①本機の i.LINK(HDV 入力/TS) 端子に HDV 機器を接続し、HDV 機器の電源を入れます
  - ②本機の電源を入れます
- **2** i.LINK(TS)に切り換えます



押すたびに次のように切り換 わります。

 L1→L2→i.LINK (TS)→放送 

- i.LINK 操作パネルが表示されます。
- i.LINK 操作パネルの機器選択ボタン を選び決定します





機器選択ボタン

- ・i.LINK 機器選択画面に切り換わります。
- 接続した機器を選択します





- i.LINK 操作パネル画面に戻ります。
- i.LINK 操作パネルでボタンを選び、 HDV 機器を操作します





# HDV 機器に録画されているタイトルを本機の HDD に録画する

### 準備

- ①本機の i.LINK (HDV 入力/TS)端子に HDV 機器を接続し、HDV 機器の電源を入れます
- ②本機の電源を入れます

# 2 i.LINK(TS)に切り換えます



押すたびに次のように切り換 わります。

L1→L2→i.LINK (TS)→放送-

- i.LINK 操作パネルが表示されます。
- 3 HDV 機器の操作

i.LINK 操作パネルで HDV 機器を操作し、HDV 機器を再生します



デジタルハイビジョンカメラの映像 を直接録画したいときは

• デジタルハイビジョンカメラをカメラモードにします。

# 4 本機の操作

### 録画したいシーンで●鑢を押す

- ・ 本機側で録画が始まります。
- HDV 機器から i.LINK 接続してダビングしたとき、 録画される画質は、選択している録画画質に関係な く DR 画質でダビングされます。...\_
- ・i.LINK 操作パネルを消すときは、 $^{k7}$ を押します。

# 5 録画を終了するときは を押す

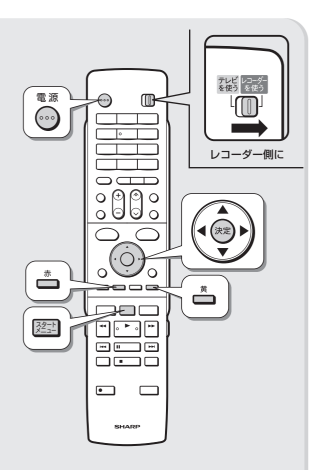
• i.LINK 機器からのダビングが終了したときは、入力をテレビ放送に切り換えてください。

# お知らせ

- ・HDV 機器(ハイビジョンビデオカメラなど)から HDD(ハードディスク)に録画(ダビング)したタイトルは、i.LINK(TS)機器に出力できません。
- ・HDV 機器(ハイビジョンビデオカメラなど)から HDD(ハードディスク)に録画(ダビング)したタイトルを BD にダビングするとき、HD10~HD01(2倍/3倍)の録画画質は選べません。

# ダビング予約する

ダビング予約をして、本機を使わない時間にダビングすることができます。



- ダビング予約ができるのは 1 件だけです。
- ・BDやDVDディスクからHDD(ハードディスク)へはダビングでき ません。
- ・録画予約とダビング予約が重複しているときは、メッセージが表示さ れます。

重複している録画予約を取り消してから、再度設定してください。

- ・63件(電子番組表予約、裏録予約、日時指定予約、休止中の予約を含む) を超えての予約はできません。予約を取り消してください。(→84ペー
- ・ダビング予約待機中は、ダビング元の消去や初期化、編集操作ができ ません。
- ・予約録画の「重ね録り」を設定したタイトルをダビング予約する場合、 ダビング予約の待機中に上書き番組が録画されると、正しくダビング できない場合があります。

# お知らせ

- ・ダビング予約を解除したいときは、予約リストから取り消してください。
- ・ダビング予約が完了するまで、他のダビングはできません。
- ・ダビング予約では「高速ダビング」を選んでもダビング元と同じ時間 分の予約時間が必要です。
- ・ダビング予約ができない場合について詳しくは、「故障かな?と思った ら」(→**278**ページ)をご覧ください。

「HDD から BD・DVD ヘダビングする」 の手順を行います

133~134ページ 1 ~ 7

2 「ダビング予約」を選んで決定します



ダビング開始時刻(時・分)を入力



・設定できる時刻は、現在時刻から24時間以内の 時刻です。

4 DVD ディスクにダビングする場合 は、自動ファイナライズの「する/ しない」を選んで決定します



指定した時刻に自動的にダビングを開始することができます。 ダビングを開始する時刻と自動ファイナライズの実行について 設定してください。 ダビング開始時刻 午前 2:00 自動ファイナライズ しない 設定 取消し

# 5 「設定」を選んで決定します



・取消しを選ぶと手順 3 の画面に戻ります。

# 6 予約を確認します



⇒ ダビング予約設定完了

# A X E

### ダビング終了後に自動的に本機の電源が切れる よう設定できます。

- ・本機の HDD から DVD ディスクヘダビングする場合は、予約設定完 了後に本機の電源を切るか、ダビング予約実行中に でいる。 を 1 回押し てください。
- ・ファイナライズとは、本機でダビングした DVD ディスクを他機器で 再生するために必要な処理です。「自動ファイナライズ」を「する」に 設定するとダビング終了後に自動的に行われます。(数分〜約1時間以 上:ディスクにより異なります。)
- ・DVD-R DL (2層) ディスクの場合は、さらにファイナライズに時間を要します。

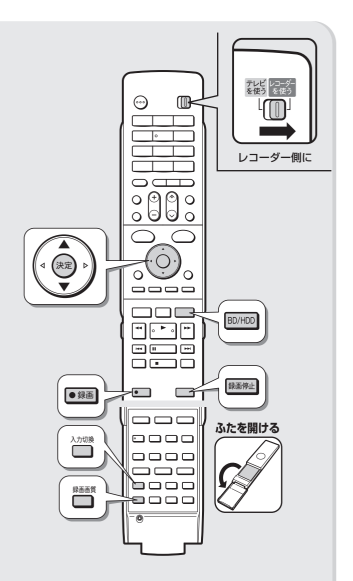
# i.LINK ダビング「HDD → i.LINK」 でシャープ製のBDプレーヤーへ ダビング予約するとき

- ・シャープ製のBDプレーヤーへのダビング予約をするときは、BDプレーヤーの「クイック起動設定」を「する」に設定しておいてください。電源を切っていても、ダビング予約で設定した開始時刻になると、ダビングが開始されます。
- ・シャープ製のBDプレーヤーの「クイック起動設定」を「する」に設定していても、ダビング予約開始時刻の直前(5分以内)に電源を切ったときは、ダビングができない場合があります。そのときは、電源を入れた状態にしてください。
- シャープ製のBDプレーヤーの「クイック起動設定」を 「しない」に設定しているときは、BDプレーヤーの電源 は入れた状態にしてください。

外部入力録画 HDD 2/3/5倍 SPX PS LP EP BD-R DVD-RW VR DVD-R VF DVD CF7オ DVD CF7オ CD

# ビデオカメラやビデオデッキから録画する

ビデオカメラやビデオデッキ、外部チューナーなどの映像を本機の HDD (ハードディスク) に録画できます。



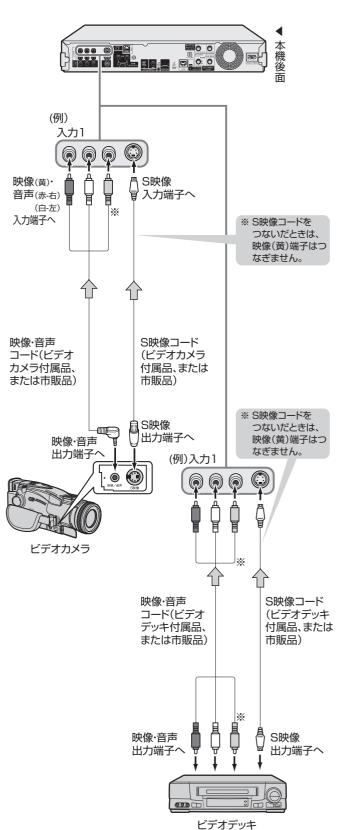
# ご注意

- ・「コピー禁止(コピーガード)」信号が入っている映像は録画できません。 視聴のみ行う場合でも、正しい映像にならない場合があります。
- ・著作権保護された番組をビデオデッキを介してテレビに出力すると、 ビデオデッキの著作権保護機能が働いて画質劣化することがあります が機器の問題ではありません。このような場合は本機とモニターを直 接接続してください。
- ・ビデオカメラやビデオデッキとの接続の方法は、接続する機器によって異なります。接続する製品の取扱説明書もご覧ください。

# お知らせ

- ・外部機器の映像を本機を介して見た映像と直接テレビに入力した映像は、画質が多少異なります。
- ・ビデオカメラなどの日付表示などを入れて録画したい場合は、ビデオ カメラ側で表示させておいてください。

### ■ 本機の「入力 1」または「入力 2」端 子にビデオカメラなどを接続します



- 2 テレビと本機の準備をします 41ページ
- 3 ビデオカメラなどの準備をします
- 4 HDD モードを選択します
  - BD/HDD を押すと、HDDモードとBD/DVDモードが切り換わります。
  - ・本体正面の HDD ランプが点灯している状態で操作します。
- 5 外部入力を選びます



外部機器をつないだ入力(「L1」 (入力 1)または「L2」(入力 2)) を選ぶ

6 録画画質設定画面を表示させます



7 録画画質を選んで決定します







※外部入力 1 「L1」または外部入力 2 「L2」に接続した機器から録画する場合、録画画質を「DR/2倍/3倍/5倍」に設定しても、実際に録画される画質は「SXP」となります。



- 8 接続した機器を再生します
- 9 録画したい場面で録画を始めます

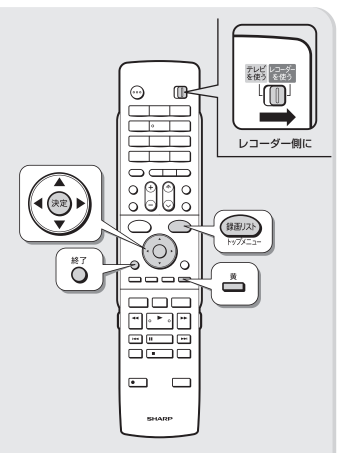


10 録画を終了するには



#### タイトル(録画した番組) を消さない設定をする

間違って消さないよう、大切なタイトル(録画した番組)を保護できます。

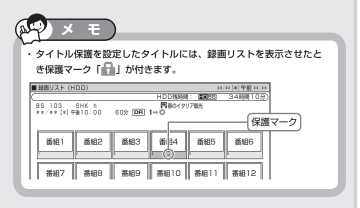




- 次のタイトルを「保護する」に設定すると、そのタイトルは HDD (ハー ドディスク) からダビング (ムーブ) できなくなります。
- ・「1回だけ録画可能」のタイトル
- ・「ダビング 10」で9回ダビングを終えたタイトル

### お知らせ

・予約録画時に予約の詳細設定で「消さないで」を設定したタイトルの 保護設定は、録画終了後に手順 6 で保護解除できます。



- テレビと本機の準備をします 41ページ
- 録画リストを表示させます



録画リストで保護したいタイトルを 選びます



機能メニューを表示させます



「タイトル保護設定」を選んで決定し ます





6 「保護する」を選んで決定します



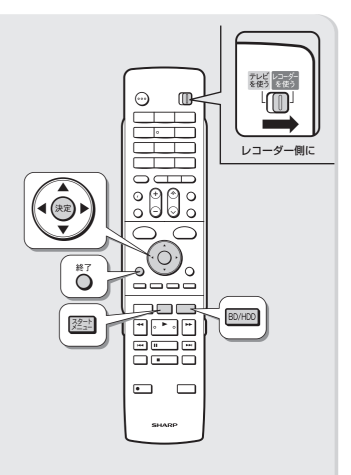


- 保護設定したタイトルを編集または消去したいと きは、「保護解除」を選んで決定してください。
- 設定を終了します



# ディスクの内容を消さない設定をする

ディスクの録画内容を消さないよう、ディスク全体を保護できます。





・ビデオフォーマットの DVD-RW/-R ディスクはディスク保護設定が できません。

## お知らせ

・VRフォーマットの DVD-R ディスクは、ファイナライズするとディ スク保護や解除ができなくなります。

保護したいディスクをセットします

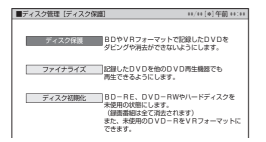


スタートメニューを表示させます



「ディスク管理」を選んで決定し、「ディ スク保護」を選んで決定します





「保護する」を選んで決定します



ディスク内容を誤って変更しないように、このBD/DVDの ディスクに保護を設定できます。

■ 保護する ダビング・消去などディスクの内容を変更することができなくなります。

保護解除 ダビングや消去が可能になります。

現在のディスク:保護されていません

- 保護設定を解除してダビングやタイトル名変更を 行いたいときは、「保護解除」を選んでください。
- テレビと本機の準備をします 41ページ
- BD/DVD モードにします
  - BD/HDD を押すと、HDDモードとBD/DVDモード が切り換わります。
  - ・本体正面のBD/DVDランプが点灯している状態で 操作します。
- 「確認」で決定します



設定を終了します



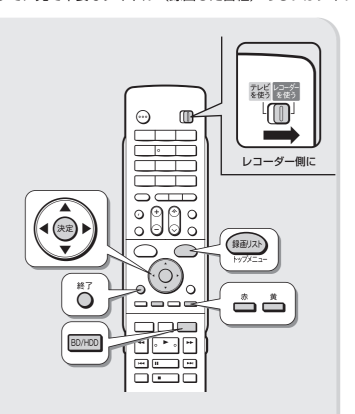
HDD DR **HDD** 

HDD 2/3/5 倍 SXP XP SP LP EP BD-R DVD-RW ビデオ DVD-R ビデオ

BD-RE DVD-RW VR DVD-R VR

## 録画リストからタイトル(録画した番組

すでに見て不要なタイトル(録画した番組)あるいはチャプターを録画リストから消去することができます。





- ・消去したタイトルは復活できません。
- ・ビデオフォーマットの DVD-RW ディスクでは、タイトルを消去して も残量は増えません。ただし最後にダビングしたタイトルを消去した 場合だけ残量が増えます。
- ・BD-R や DVD-R ディスクはタイトルを消去しても残量は増えません。

#### 次のディスクはタイトルの消去ができません。

- ・ファイナライズを行ったビデオフォーマットの DVD-RW
- ・ファイナライズを行った DVD-R

## お知らせ

- 保護されたタイトルは消去できません。保護されたタイトルを消去し たい場合は、保護解除 (→ 146 ページ) を行ってください。
- ・複数のタイトルを一度に消去したい場合は、次ページをご覧ください。
- テレビと本機の準備をします 41ページ
- 消したいタイトルのある録画先を選びます



HDD または BD/DVD を 選ぶ

・BD や DVD の場合、ディスクをセット (→ **34** ペー ジ) してください。

録画リストを表示させます



録画リストから消したいタイトルを 選びます







チャプターを選ぶには画面リストから



### お知らせ

・BD や DVD ディスクでは、チャプターの消去はできません。

機能メニューを表示させます



「消去」を選んで決定します



画面例(HDD)



- 表示される項目は HDD、BD、DVD で異なります。
- 「する」を選んで決定します

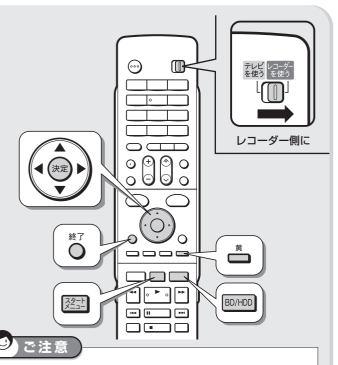


- ⇒ 消去を実行して録画リストへ
- 設定を終了します



# 複数のタイトル(録画した番組

複数のタイトル(録画した番組)またはチャプターを選んで一度に消去することができます。



- 消去したタイトルは復活できません。
- ・ビデオフォーマットの DVD-RW ディスクでは、タイトルを消去して も残量は増えません。ただし最後にダビングしたタイトルを消去した 場合だけ残量が増えます。
- ・BD-R や DVD-R ディスクはタイトルを消去しても残量は増えません。
- ・BD や DVD ディスクでは、チャプターの消去はできません。

#### 次のディスクはタイトルの消去ができません。

- ・ファイナライズを行ったビデオフォーマットの DVD-RW
- ・ファイナライズを行った DVD-R

## お知らせ

- ・保護されたタイトルは消去できません。保護されたタイトルを消去し たい場合は、保護解除 (→ 146 ページ) を行ってください。
- テレビと本機の準備をします 41ページ
- 消したいタイトルのある録画先を選びます



HDD または BD/DVD を 選ぶ

- ・BD や DVD の場合、ディスクをセット (→ **34** ペー ジ) してください。
- スタートメニューを表示させます
- 「消去」を選んで決定し、「タイトル 選択消去」を選んで決定します



消去を行うディスクを選んで決定し ます



消したいタイトルを選んで決定します

■ 1 つのタイトルを選んで消去する場合



■複数のタイトルを選んで消去する場合



- ・上記操作をくり返し、最大20タイトル(ま たは20チャプター)まで選べます。
- ② 選び終わったら



- 選んだタイトルに「m」マークが付きます。
- もう一度選ぶと、選択が解除されます。



· HDD (ハードディスク) の編集でチャプター を選ぶには



「する」を選んで決定します



⇨消去を実行して 録画リストへ

- しない を選ぶと手順 5 の画面に戻ります。
- 設定を終了します

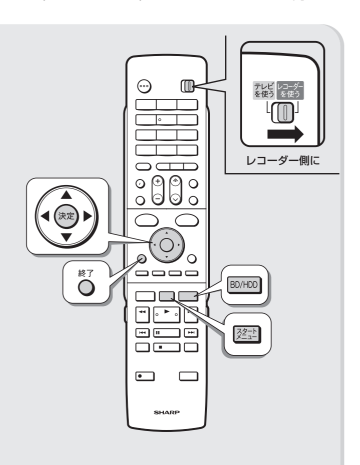
HDD DR

**HDD** 

BD-RE DVD-RW VR DVD-R VR BD ビデオ HDD 2/3/5倍 SXP XP SP LP EP BD-R DVD-RW ビデオ DVD-R ビデオ

#### タイトル(録画した番組 をすべて消去する

HDD(ハードディスク)やBD、DVDディスク内の全タイトルを消去します。





消去したタイトルは復活できません。

#### 次のディスクはタイトルの消去ができません。

- ・ファイナライズを行ったビデオフォーマットの DVD-RW
- ・ファイナライズを行った DVD-R

## お知らせ

・保護されたタイトルは消去されません。保護されたタイトルも消去し たい場合は、保護解除 (→ 146 ページ) を行ってください。

## テレビと本機の準備をします 41ページ

## 消したいタイトルのある録画先を選びます



HDD または BD/DVD を 選ぶ

・BD や DVD の場合、ディスクをセット (→ **34** ペー ジ) してください。

スタートメニューを表示させます



「消去」を選んで決定し、「タイトル 全消去しを選んで決定します



タイトルを全消去したいディスクを 選んで決定します



BD/DVD

「する」を選んで決定します



消去したタイトルは復活できません。

「確認」で決定します



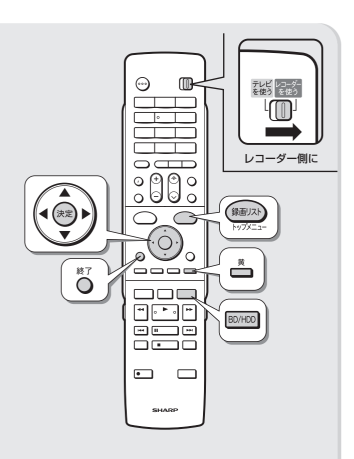
消去確認が終わると、手順 5 に戻ります。

終了します



# タイトル名を好みの名前に変える

録画した番組のタイトル名を、ご自分がわかりやすい名前に変更できます。





#### 次のディスクはタイトル名の変更ができません。

- ・ファイナライズを行った DVD-R
- ファイナライズを行ったビデオフォーマットの DVD-RW

## お知らせ

- 電子番組表のデータが取得できているときは、その番組表の番組名が 自動的に付けられています。
- ・地上アナログ放送または外部入力で録画したときは、「チャンネル・画 質」がタイトル名として自動的に付けられています。
- ・HDD(ハードディスク)とBDでは全角40字まで、DVDでは全角 32 文字までのタイトル名を付けられます。
- テレビと本機の準備をします 41ページ
- 名前を変えたいタイトルのある録画 先を選びます



- HDD または BD/DVD を 選ぶ
- ・BD や DVD の場合、ディスクをセット (→ **34** ペー ジ) してください。

- 録画リストを表示させます 録画リスト
- 録画リストから名前を変えたいタイ トルを選びます
  - ・(・) やリモコンのカラーボタンなどで、名前を 変えたいタイトルを選びます。
- 機能メニューを表示させます
- 「タイトル名変更」を選んで決定します 選んで 決定する
- 「する」を選んで決定します



⇒文字入力画面表示

選んで

- タイトル名を変えます
  - ① 文字を入力します (→ 152 ページ)
  - ② 入力が終了したら (入力終了)を押します • 入力した文字を確認する画面になります。
- 「変更して終了」を選んで決定します

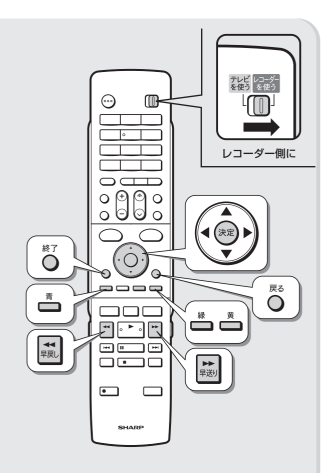


操作を終了します



## 文字入力のしかた

文字入力画面での文字入力の基本操作を説明します。





- 文字入力画面が表示されるのは、予約名、グループ名、タイトル名な どの操作です。
- ・漢字に変換できるのは「ひらがな」で入力したときだけです。

## 文字入力画面を表示させます

タイトル名の場合







(押すごとに1文字消去)

#### 文字モードと文字グループを選んで 決定します



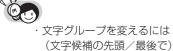
## 入力文字を選んで決定します



冒 漢字変換



文字入力欄に、決定した文字が表示されます。







・文字モードを変えるには



・入力中に文字を消すには



## 2 ~ 3 をくり返します

漢字に変換したいときは 153ページ



## 文字入力を終了します



押す ⇒文字入力画面が消えて、完成し た文字列を表示

### 「゛」や「゜」を付けるには

[例] 「ぴ」

**□** 「ひらがな」−「は行」を選んで決定 します



2 「ひ」を選んで決定します



**3**「°」を選んで決定します







・「゛」を選ぶと「び」になります。

### スペースを入れるには

文字グループから「空白」を選んで決定します



・選んでいる文字モードによって、半角スペース か全角スペースか決まります。



## 漢字に変換するには

「例」「しまいたび」⇒「姉妹旅」

1 ひらがなモードで「しまいたび」と 入力して決定します 2 漢字変換を選びます



⇒変換候補表示



3 変換候補を選んで決定します



(漢字変換)を押して候補を選ぶこともできます。

くり返す







・最初に正しい変換がされた場合はそのまま決定してください。

4 入力文字を確定します



5 文字入力を終了します



⇒文字入力画面が消えて、完成 した文字列を表示

6 入力した文字に変更します





7 文字編集を終了します

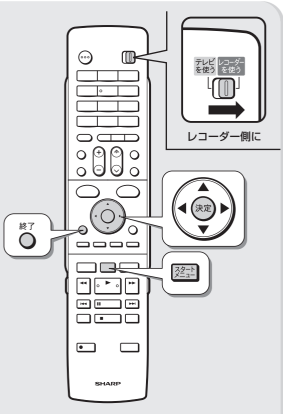


## 入力文字一覧表

文字モード	文字グループ(展開表示)			
ひらがな	記号あ行か行さ行を行す	な行 は行 ま行 や行 ら行 わ	行空白	
	記号 一、。・「」 — (鈉ハイフン)	あ行 あいうえおぁぃぅぇぉ	か行	かきくけこ゛
	さ行 さしすせそ゛	た行 たちつてとっ゛	な行	なにぬねの
	は行 はひふへほ゛゜	ま行 まみむめも	や行	やゆよゃゅょ
	ら行 らりるれろ	わ行 わをんゎ	空白	(全角スペース)
カタカナ	記号ア行力行サ行タ行	ナ行 八行 マ行 ヤ行 ラ行 ワ	行空白	
	記号一、。・「」ー(鉤ハイフン)	ア行 アイウエオァィゥェォ	* 力行	カキクケコ゛
	サ行 サシスセソ゛	タ行 タチツテトッ゛	ナ行	ナニヌネノ
	八行 ハヒフへホ゛゜	マ行 マミムメモ	ヤ行	ヤユヨャュョ
	ラ行 ラリルレロ	ワ行 ワヲンヮ	空白	(全角スペース)
英数全角	数字 ABC DEF GH	I JKL MNO PQRS	TUV	WXYZ 空白
	数字 1234567890	ABC ABCabc	DEF	DEFdef
	GHI GHIghi	JKL JKLjkl	MNO	MNOmno
	PQRS PQRSpqrs	TUV TUVtuv	WXYZ	WXYZwxyz
	空白(全角スペース)			
英数半角	数字 ABC DEF GHI JKL I	MNO PQRS TUV WXYZ 空白		
	数字 1234567890	ABC A B C a b c	DEF	DEFdef
	GHI GHIghi	JKL J K L j k I	MNO	MNOmno
	PQRS PQRSpqrs	TUV T U V t u v	WXYZ	WXYZwxyz
	空白(半角スペース)			
記号全角	@.,: ;¥ \$%!? &#+* =/	"'^' () <> []{} 空白		
	@ . , : @ . , :	;¥ ;¥	\$%!? \$	5%!?
	&#+* &# <b>+</b>*</th><th>=/ - = /  </th><th>33 3 ^ 6 99</th><th>, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u></th></tr><tr><th></th><th>()⟨> () <></th><th>[]{}[] {}[]</th><th>空白(</th><th>(全角スペース)</th></tr><tr><th>記号半角</th><th>@.,: ;\ \$%!? &#+* =/ ~ "</th><th>' ^ () <> [ ]{} 空白</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>@ . , : @ . , :</th><th>;¥ ;¥</th><th>\$%!? \$</th><th>1</th></tr><tr><th></th><th>&#+* & # + *</th><th>=/ ~ = /   ~</th><th>33 ^ \ 33</th><th>J</th></tr><tr><th></th><th>()<> () <></th><th>[]{}[] {}[]</th><th>空白(</th><th>(半角スペース)</th></tr><tr><th>編集</th><th>漢字変換を大へしたへと終</th><th>文字削除</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>※入力文字ではありません。各年操作と同じ働きをします。</th><th>キーを選び決定ボタンを押すと、</th><th>カラーボ</th><th>タン、戻るボタンの</th></tr></tbody></table>			

## ディスクを他の機器で再生できるようにする (ファイナライズ)

本機でダビングした DVD ディスクを他の機器で再生できるようにします(ファイナライズ)。





- ・ファイナライズ中は、電源を切る、ディスクを取り出すなどすべての 操作ができなくなります。このとき電源プラグをコンセントから抜か ないでください。(ディスクが使えなくなる場合があります。)
- ・本機でダビングしたディスクを他社のレコーダーやパソコンでファイ ナライズしたり、他社のレコーダーやパソコンで記録したディスクを 本機でファイナライズすると、不具合が生じることがあります。
- ・DVD-Rはファイナライズすると、再生専用ディスクとなりタイトル 名変更、追加ダビングやファイナライズ解除はできません。
- ・写真用の DVD-RW は、ファイナライズすると追加で写真のコピーが できなくなります。ファイナライズ解除はできません。
- ・ビデオフォーマットの DVD-RW をファイナライズすると追加ダビン グはできませんが、解除すると追加ダビングできるようになります。 (VR フォーマットの DVD-RW ではファイナライズをしても追加ダビ ングができます。その後のファイナライズは必要ありません。)

## お知らせ

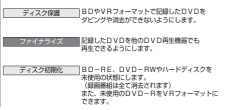
- ・ビデオフォーマットの DVD ディスクをファイナライズすると、録画 リストは表示されずタイトルメニュー (→ 104 ページ) となります。
- ・ファイナライズには数分~約1時間以上かかります。(録画タイトル数 やディスクにより異なります。)
- テレビと本機の準備をします 41ページ
- ファイナライズしたいディスクを セットします 34ページ

スタートメニューを表示させます



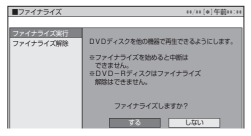
|「ディスク管理」を選んで決定し、 「ファイナライズ」を選んで決定します





5 「ファイナライズ実行」を選んで決定 し、「する」を選んで決定します





⇒ファイナライズ実行



「確認」で決定します



操作を終了します



## スタートメニューの「各種設定」について

- 「各種設定」には、録画や再生、本機の設置など、本機をより活用していただくための設定項目があります。 本機の使用状況に応じて各項目を設定してください。
- 各項目の説明や操作のしかたは、それぞれのページをご覧ください。



#### お知らせ

• スタートメニューは、約 1 分間何も操作しないと解除され、放送の 画面に戻ります。

### スタートメニューの「各種設定」で設定できること

- •「各種設定」の中には、設定の目的別に4つのグループがあります。各グループの中に、各設定項目があります。
- 各項目の内容と設定のしかたについては、それぞれの説明ページをご覧ください。

#### (録画機能設定 (→ 159 ページ)

番組を録画するときに必要な設定をします。

國機能設定   本体設	定	機能切換	デジタル設定	
ニュース・天気録画設定	[しない]	]		
MN録画画質設定	[ MN65 ]	ĺ		
音声記録方式設定	[DD 2ch]			
州部入力音声設定	[ ステレオ ]	]		
ニヶ国語音声設定	[主音声]	]		
オートチャプター設定	[ ]	]		
D V D 自動初期化設定	[VR]	]		

#### - (機能切換(→ 163 ページ))

本機をより便利に活用していただくための設定をします。



#### 「本体設定 (→ 160 ページ))

放送を受信するための設定や、映像や音声など 本機を楽しむための設定をします。



#### デジタル設定 (→ 165 ページ))

本機内蔵のデジタルチューナーに関する設定を します。



## お知らせ

・各種設定画面とお知らせ画面は、接続と設定によって大きな画面と小さな画面に切り換えることができます。(「文字表示設定」→ 163 ページ)

・以下の設定項目グループに分かれています。

「録画機能設定」: 番組を録画するときに必要な設定 (→ 159 ページ) : 本体の動作に関する設定 ( → 160 ページ) 「本体設定し : さまざまな機能に関する設定 (→ 163 ページ) 「機能切換」

「デジタル設定」: デジタル放送の受信に関する設定 (→ 165 ページ) ・スタートメニューは何も操作しない状態が約1分間続くと解除され、 放送画面に戻ります。

・操作中、間違ったときや設定し直したいときは



⇒前の画面に戻る

スタートメニューを表示させます

または



⇒4^

「各種設定」を選んで決定します





設定したい項目を選んで決定します

(「本体設定」-「映像・音声設定」を選ぶ場合)









### **5** 画面下のガイド表示に従って設定を 進めます

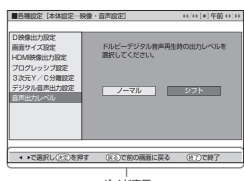
〈例:「音声出力レベル」で「シフト」を選ぶ場合の設定操作〉

①「音声出力レベル」を選んで決定します



②「シフト」を選んで決定します





ガイド表示

## 6 設定を終了します



## 録画に関する設定をする

番組を録画するときに必要な設定をします。(☆の付いた項目は、工場出荷時の設定/設定リセットをした後の設定です。)

■各種設定 [録画機能設定	Ē]			**/*
録画機能設定 本体設置	定	機能切換	デジタル設定	
1 ニュース・天気録画設定	[しない]			
2-MN録画画質設定	[MN65]			
3 - 音声記録方式設定	[DD 2ch]			
4 外部入力音声設定	[ ステレオ ]			
5 ニヶ国語音声設定	[主音声]			
6 オートチャプター設定	[ ]			
7 - D V D 自動初期化設定	[VR]			
- 1				

## ①ニュース・天気録画設定

自動録画するニュースや天気番組を設定します。 詳しくは88ページをご覧ください。

## ② MN 録画画質設定

リモコンふた内の **□** を押して 「MN ○○ 」 (マニュアル録画 画質)を選んだときの、画質の数値の設定です。 詳しくは 59~63ページをご覧ください。

設定項目 設定内容

20 段階 「MN」の数値を 20 段階で選択。

数值:大→高画質録画 数値:小→長時間録画

## ③音声記録方式設定

DVD-RW/-R ディスクに録画画質「XP(高画質)」でダビング するときの音声記録方式を選びます。

設定項目	設定内容
ドルビーデジタル 2ch ☆ [DD 2ch]	音声をドルビーデジタル 2 チャン ネル音声にして記録します。
リニア PCM* [リニア PCM]	録画画質を「XP」(高画質)に設定 してダビングしたときに、高音質な PCM(非圧縮)音声にして記録します。

- 二重音声をリニア PCM 記録するときは、VR フォーマットの DVD-RW ディスクでも、「二ヶ国語音声設定」で選んだ音声 のみ記録されます。
- ※録画画質「XP」(高画質)以外に設定してダビングしたとき は機能しません。
- ※録画画質「XP」(高画質)でドルビーデジタル 2ch に設定 して録画した画質よりも、少し画質が落ちます。

## 4)外部入力音声設定

本機につないだ外部機器から入力される音声を選びます。

設定項目	設定内容
ステレオ☆	ステレオ音声を記録します。
二ヶ国語	ニヶ国語放送などの二重音声(主音声・副音声) を記録します。

・ 二重音声付きの映像を録画するときは、必ず「二ヶ国語」を 選んでください。「ステレオ」を選んで録画すると、再生時に 主音声と副音声が重なって聞こえます。

## 5二ヶ国語音声設定

DVD-RW/-R ディスクにビデオフォーマットで二ヶ国語放送を ダビングするときに、主音声を記録するか副音声を記録するか を選びます。

設定項目	設定内容
主音声☆	主音声が記録されます。
副音声	副音声が記録されます。

### ⑥オートチャプター設定

録画するときに、自動的に入るチャプターの間隔を設定します。

設定項目	設定内容
10	10 分間隔
15	15 分間隔
30	30 分間隔
☆	切

• BD や DVD ディスクに記録されているチャプターマークは、 結合できません。

## ⑦ DVD 自動初期化設定

未使用の DVD-RW ディスクを本機にセットすると、自動的に 初期化されます。その際の録画フォーマットを設定できます。

設定項目	設定内容
VR フォーマット☆	VR フォーマットで自動初期化されます。
ビデオフォーマット	ビデオフォーマットで自動初期化されます。

• VR フォーマット、ビデオフォーマットのいずれかで初期化します。

#### 二重音声放送を録画するとき

• 二重音声放送を録画したときは、放送されている音声の種類と録画の種類(記録フォーマットや本機の設定)で記録される音声が異なります。

HDD (ハードディスク) に録画するとき/BD にダビングするとき

(, , , ,	(*, 1) 1/2/ (-)				
本機の設定	録画画質	DR/2 倍 /3 倍 /5 倍録画	DR/2 倍 /3 倍 /5 倍以外の録画		
放送の種類	マルチ音声* (ステレオ二重音声など)		視聴中の音声を記録します。* <sup>4</sup> ダビング時は音声 1 を記録します。		
	モノラル二 <u>重音声*</u> 2	主/副両方の音声を記録します。	主/副両方の音声を記録します。		

#### DVD にダビングするとき

	,,,,,		
HDD(ハードディスク)の録画状態		VR フォーマット	ビデオフォーマット
放送の種類	マルチ音声 <sup>* 1</sup> (ステレオ二重音声など)を 「DR」、「2 倍」、「3 倍」、「5 倍」録画	音声 1 を記録します。	録画制限のあるデジタル放送はダビングできません。
	マルチ音声 (ステレオ二重音声など) を 「DR」、 「2 倍」、「3 倍」、「5 倍」以外で録画* <sup>4</sup>	HDD に記録された音声を記録します。	録画制限のあるデジタル放送はダビングできません。
		主/副両方の音声を記録します。リニア PCM 記録するときは、二ヶ国語音声設定で設定されている音声を記録します。	二ヶ国語音声設定*3で設定されている音声を記録します。

- \* 1:デジタル放送で放送される場合があります。番組情報で「音声 1」「音声 2」などと表示されます。 例:「音声 1 は日本語のステレオ放送、音声 2 は外国語でステレオ放送を行っている番組」などをマルチ音声といいます。 \* 2・デジタル放送やアナログ放送で放送される場合があります。番組情報で「主」「副」などと表示されます。 \* 3:「スタートメニュー」-「各種設定」-「宴画機能設定」-「二ヶ国語音声設定」で設定します。 \* 4:HDD(ハードディスク)に「DR」、「2 倍」、「3 倍」、「5 倍」以外の録画画質でマルチ音声(ステレオ二重音声など)を録画したときは、視聴中の音声が記録されます。 予約録画時に詳細設定で「番組詳細情報取得」を行うと、「音声設定」で記録する音声を設定できます。(→ 82 ページ)

## 本体の動作に関する設定をする

本体の動作に関する設定をします。(☆の付いた項目は、工場出荷時の設定/設定リセットをした後の設定です。)

■名	■各種設定[本体設定] *				**/**
録画	機能設定	本体設定	機能切換	デジタル設定	
(8)		域設定			
9 —		ャンネル設定			
10					
$\widetilde{\mathbb{m}}$ $\bot$	映	像・音声設定			
(12)—		付・時刻設定			
13 —		イック起動設定	[しない]		
(14)	無	操作オフ設定	[しない]		
15		モコン番号設定	[ 1 ]		
16 —	- E	定リセット			
17)		人情報初期化			

### ⑧ 地域設定

各項目について詳しくは 234 ページをご覧ください。

#### ⑨ チャンネル設定

各項目について詳しくは **225 〜 232、237、240 〜 244** ページをご覧ください。

### 10 アンテナ設定

各項目について詳しくは 235 ~ 236 ページをご覧ください。

## ⑪映像・音声設定

#### HDMI 映像出力設定

付属の HDMI ケーブル(19ピン)を使って本機とテレビを接続したときの設定です。本機の HDMI 端子から出力される映像の解像度を設定します。

通常は「オート」に設定してください。

設定項目	設定内容
*オート☆	接続した機器に合わせて自動的に出力します。
1080p 固定	1080p の映像を出力します。
1080i 固定	1080i の映像を出力します。
720p 固定	720p の映像を出力します。
480p 固定	480p の映像を出力します。

- ※ 1080p 24Hz 対応のテレビと接続しているときは、オートに設定してください。
- ※ BD ビデオなどの 1080p 24Hz 映像を再生しているとき
  - ・HDMI 出力端子とS映像・映像出力端子の両方を接続しているときは、S映像・映像出力端子から映像が出力されません。
  - ・HDMI 出力端子とS映像・映像出力端子の両方から映像を 出力したいときはオート以外に設定してください。

#### D映像出力設定

テレビを買い換えたときなど、接続するテレビの端子の種類が変わったときは、「D 映像出力設定」の変更が必要です。

設定項目	出力される信号	設定内容
D1 ☆	480i	テレビの D1 映像入力端子と接続 するとき。
D2	480p	テレビの D2 映像入力端子と接続 するとき。
D3/D4/ D5*	1080i	テレビの D3、D4、D5 映像入力 端子と接続するとき。

- ※「D3/D4/D5」に設定していても、DVDの再生映像は「480i」 または「480p」で出力されます。
- ※ D5/D4/D3/D2 映像入力端子付きテレビと D 映像ケーブルを使って接続したとき、再生映像やテレビとの相性により、再生した映像が乱れて見える場合があります。そのようなときは、「D 映像出力設定」を「D1」に設定してください。
- ・設定後、D 映像ケーブルを抜き差しすると、設定は D1 に戻ります。

#### 画面サイズ設定

テレビを買い換えたときなど、接続するテレビの画面サイズが変わったときは、「画面サイズ設定」の変更が必要です。 接続するテレビの画面サイズ(横縦比)、映像出力を設定します。

設定項目	設定内容
16:9 (ワイド) ☆	16:9画面サイズのテレビと接続する ときに設定します。
4:3 (ノーマル)	4:3 画面サイズのテレビと接続すると きに設定します。

#### 「4:3 (ノーマル)」選択時に表示

設定項目	設定内容
レターボックス☆	画面サイズが4:3のテレビと接続して16:9映像を再生するとき、16: 9の比率を保ったまま上下に黒い帯を入れて再生します。
パンスキャン	画面サイズが 4:3 のテレビと接続して 16:9 映像を再生するとき、映像の 左右をカットして 4:3 のサイズで再生します。(4:3PS 指定の表示がある DVD ビデオで動作する機能です。)

#### プログレッシブ設定

通常画質の映像(480i)を再生時にプログレッシブ(480p)に変換して出力するかしないかを設定します。

設定項目	設定内容
する	プログレッシブ(480p)の映像を出力します。
しない☆	通常画質(480i)の映像を出力します。

- D 映像端子が接続されていない場合や、D 映像出力の設定が D1 に設定されている場合は、プログレッシブ出力ができません。
- ・ 再生映像やテレビとの相性によりプログレッシブ再生した映像が乱れて見える場合があります。そのようなときは「プログレッシブ設定」を「しない」に設定してください。

#### 3次元Y/C分離設定

テレビ放送や外部入力に接続された機器の映像を、よりきれい な映像で、再生・録画するときに設定します。

0.15(15)( C (	132 % 130 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
設定項目	設定内容
する☆	より高画質の録画ができます。(通常は「する」に 設定します。)
しない	電波の弱い放送を受信していて映像が正常に見えない場合や、本機の外部入力端子にビデオ機器やゲーム機などを接続したときに映像が乱れる場合は、「しない」に設定します。

• S 映像入力では働きません。

#### デジタル音声出力設定

サラウンド対応のオーディオ機器と接続したときの設定をします。

設定は「1. サラウンド機器と接続した端子の設定」で、項目のいずれか1つだけ設定してください。

#### 1. サラウンド機器と接続した端子の設定をします。

設定項目	設定内容
HDMI 出力 <sup>* 1</sup>	HDMI 出力端子を使って接続したとき。
光/同軸デジタル音 声出力 <sup>* 2</sup>	光/同軸デジタル音声出力端子を使って 接続したとき。
サラウンド機器を 使用しない	サラウンド機器を使用しないとき。

#### 2. 上記の「1.」で選択した端子の音声出力方式を設定します。

#### ※ 1「HDMI 出力」を選択したとき

ж I   I I I I I I I I I I I I I I I I I	د کار ۱۸۵۰ د ک
設定項目	設定内容
オート☆	<ul><li>ドルビーデジタルなどのデコーダー を内蔵した HDMI 機器と本機を接続 しているときに選択します。</li><li>接続されている機器に適した音声方 式で音声を出力します。</li></ul>
ビットストリーム	ドルビーデジタル、DTS、AAC デコーダーを内蔵したサラウンド機器を接続しているときに選択します。 それぞれの音声をビットストリームで出力します。
PCM(サラウンド)	<ul> <li>マルチチャンネルPCM対応のHDMI機器と本機を接続しているときに選択します。</li> <li>ドルビーデジタル、DTS、AACなどの各種音声方式で記録された音声をデコードし、PCMで出力します。</li> </ul>

・設定が完了すると設定確認画面になります。

#### ※2「光/同軸デジタル音声出力」を選択したとき

光 / 同軸デジタル音声出力端子から出力する音声方式を設定します。

VE O 0 9 0	ÆU& 9 °		
設定項目	選択項目*3	設定内容	
	ビットスト リーム <sup>※ 4</sup>	ドルビーデジタル、DTS、AACデコーダーを内蔵したサラウンド機器を接続しているときに選択します。 それぞれの音声をビットストリーム	
DTS		で出力します。	
AAC	PCM (ステレオ)	ステレオ (2ch 音声) タイプのオーディオ機器と接続するときに選択します。 それぞれの音声を PCM 2ch 音声に変換して出力します。	

・設定が完了すると設定確認画面になります。

※3 ドルビーデジタル、DTS、AAC それぞれの選択項目です。

※4「光/同軸デジタル音声出力」を「ビットストリーム」に 設定しているときは、市販のBDビデオの「ドルビーデ ジタル EX6.1ch」音声や「DTS・ES6.1ch」音声など 6.1ch 以上の音声は出力されません。5.1ch 音声になり ます。詳しくは **205** ページをご覧ください。

#### 音声出力レベル

音の強弱の幅(ダイナミックレンジ)を調整し、平均的な音量 で再生します。セリフが聞きづらいときに調整します。

設定項目	設定内容
ノーマル	記録されている音声をそのまま出力します。
*シフト☆	ドルビーデジタル音声を再生したとき、ダイナミックレンジを調整し、セリフの部分を聞こえやすいように調整します。(音声が正常に聞こえないときはノーマルにしてください。)

※設定する際は、音量を下げてください。大きな音が出たり、 スピーカーに過大な入力が入る場合があります。

### ⑫日付・時刻設定

#### 自動設定について

デジタル放送を受信している場合、日付・時刻の設定は自動的 に行われます。受信していない場合は設定を行ってください。

#### 日付・時刻設定

予約設定の前に時計が合っていることを確認し、合っていない 場合は時計を合わせてください。

デジタル放送を受信すると自動的に日付・時刻が設定されます ので、この設定は不要です。

詳しくは **217** ページをご覧ください。(設定方法が、基本操作と少し異なります。)

## 13クイック起動設定

素早く電源を入にして、番組表などを表示することができます。

設定項目	設定内容
する (設定 1)	「電源を入れる」「電子番組表を表示させる」「スタートメニューを表示させる」などの操作や、「録画」「再生」の操作がすぐにできる設定です。
する (設定2)	電源を切ったあとの2時間は、設定1と同じ操作ができます。 電源を切ったあと2時間を過ぎると、「しない」 の設定と同じになります。
しない☆	クイック起動設定を「切」にします。

- •「クイック起動」が設定されている状態で「ダウンロードサービス」を行うとき、ダウンロードサービスを開始する5分前になると、一時的に「クイック起動」設定を解除します。そのため、すぐに電源が入らない場合があります。
- ・操作方法は 218 ページをご覧ください。

## 14無操作オフ設定

操作をしない状態が約3時間続くと、自動的に電源が切れるように設定できます。

設定項目	設定内容	
する	操作をしない状態が約3時間続くと、自動的に電 源を切ります。	
しない☆	電源は自動的に切れません。	

・無操作オフ機能は、再生や録画(ダビング)を行っていると きは働きません。

### 15リモコン番号設定

リモコン番号を設定できます。

・詳しくは **223** ページをご覧ください。

## 16設定リセット

システムに保存している情報を初期状態(工場出荷時の状態)に戻します。

	· <del>-</del>	
設定項目	設定内容	
する	リセットして、本機に保存している情報を、 態に戻します。	初期状
しない☆	リセットしません。	

- ・ リセットを実行すると、予約内容、番組表データは消去されますが、HDD (ハードディスク) 内の録画番組は消去されません。また、暗証番号の設定はリセットされません。
- ・設定リセットを行うと、自動的に電源は「切」となります。
- ・操作方法は 293 ページをご覧ください。
- ・リモコン番号は 1 に戻ります。

### 17個人情報初期化

本機には、放送局とデータの送受信をするために入力した、お 客様の個人情報が記憶されています。

本機を他人に譲渡したり、廃棄したりする際には、個人情報の 初期化を行い、情報を消去してください。

#### 個人情報初期化

設定項目	設定内容
する	個人情報が初期化されます。
しない☆	個人情報が残ります。

- 個人情報初期化を行うと、設定が工場出荷時の状態に戻り、 自動的に本機の電源が切れます。
- ・リモコン番号は 1 に戻ります。

#### BD ビデオ用データ初期化

BD ビデオ再生時の操作で動作が遅くなったり、正常に再生しなくなる場合に BD ビデオデータの初期化を行います。

設定項目	設定内容
初期化する	HDD (ハードディスク) に記録された BD ビデオ用データをすべて消去し、初期状態 にします。
初期化しない☆	BD ビデオ用データを初期化せず残します。



• 「BD ビデオ用データ初期化」を実行すると、BD ビデオで個別に設定したブックマークや、ゲームのスコアなどが消去されます。

## 本機の機能に関する設定をする

さまざまな機能に関する設定をします。(☆の付いた項目は、工場出荷時の設定/設定リセットをした後の設定です。)

	■各種設定 [機能	切換]			**/**
	録画機能設定	本体設定	機能切換	デジタル設定	
18			エコモード設定	[しない]	
19			ファミリンク設定	[ する ]	
			文字表示設定	[ する ]	
21)-			BD/DVD再生設定	È	
22			画質調整		
23			液晶設定	[ 点灯 ]	
24)-			電源オフ時計表示設定	〕 [しない]	
25			タイムシフト視聴設定	È []	

### 18 エコモード設定

電源切のときの待機電力を抑えるためのエコモードを使用するか、しないかを設定します。エコモードにするには、この設定を「使用する」にしてから本体前面にあるエコモードスイッチを「入」にしてください。

設定項目	設定内容
使用する	エコモードスイッチを「入」にするとエコモー ドとなり、待機時の消費電力が削減されます。
使用しない☆	エコモードを使用しません。

- エコモードにすると、リモコン/本体ボタン/ファミリンクでの本機の操作や、クイック起動ができません。テレビで予約録画したファミリンク予約録画は働きませんのでご注意ください。
- エコモードにしても、本機での予約録画やデジタル放送のダウンロード、電子番組表のデータ取得などは行われます。
- 予約録画やダビング中にエコモードにした場合、その動作終 了後にエコモードが有効となります。
- エコモードにすると、本機を経由してテレビへアンテナ接続をしている場合、テレビの映りが悪くなったり、テレビが映らなくなる場合があります。この場合、アンテナ分配器を使って本機とテレビそれぞれに直接アンテナ接続することをおすすめします。
- エコモードにすると、電源ランプを除く、本体の表示・ランプが消えます。

## 19 ファミリンク設定

#### 連動設定

「ファミリンク」を搭載したシャープ製のテレビと HDMI ケーブルで接続したとき、テレビから本機を操作できるようにするか、しないかを設定します。

設定項目	設定内容
する☆	HDMIで接続した機器から操作できるようにします。
しない	HDMI で接続した機器から操作できないようにします。

・その他のテレビの場合は設定が無効となります。

#### テレビの設定取得

ファミリンクに対応したテレビ(シャープ製)の設定情報を取得し、チャンネルをテレビと同じ設定にすることができます。

### 20文字表示設定

本機からテレビへ 1080i または 1080p の解像度で映像出力 している場合、電子番組表やスタートメニュー、録画リスト、アルバムをきめ細かく表示することができます。

設定項目	設定内容					
以た坎口	電子番組表	各種設定	お知らせ	録画リスト	見どころ画面	アルバム
する☆	6 時間表示	小さな	面画な	18画面	0	72 画面
しない	3 時間表示	大きな画面		6 画面	×	6 画面

- ・ きめ細かく表示するには、デジタルハイビジョンテレビと本 機を次のどちらかの方法で接続、設定してください。
  - ・D 映像ケーブルで接続し、「D 映像出力設定」 (→ 160 ページ) を「D3/D4/D5」 に設定する。
- HDMIケーブルで接続し、「HDMI映像出力設定」(→ 160ページ)を「オート」、「1080p 固定」または「1080i 固定」に設定する。

## ② BD/DVD 再生設定

#### 視聴制限レベル

ディスクの内容により、視聴制限を設定できます。操作方法については **167** ページをご覧ください。

#### DVD 視聴制限レベル

・視聴制限は、「暗証番号」を設定した場合のみ設定できます。

設定項目	設定内容
1	子供向けディスクを再生できます。成人指定ディスクと一般向けディスク(R 指定含む)は再生できません。
2~3	一般向けディスク(R 指定を除く)と子供向けディスクを再生できます。成人指定ディスクと一般向け制限付き(R)指定ディスクは再生できません。
4~7	一般向けディスク(R 指定を含む)と子供向けディスクを再生できます。成人指定ディスクは再生できません。
8	すべてのディスクを制限無しで再生できます。
切☆	視聴制限を「切」にします。

#### BD 視聴制限年齢

• BD ビデオの視聴制限年齢を設定できます。

	5/1/1/X   HF CDX/C   C 0 / 3 / 3
設定項目	設定内容
無制限☆	年齢制限をしません。
O 歳を制限	○ 歳~99 歳の間で年齢制限をします。
99 歳以下を制限	

#### 国コード

設定項目	設定内容
(国コード)	国コードを選びます。
	(国コード一覧 167 ページを参照)

#### ディスク優先言語

画面に表示するメニューや、音声の言語を選択できます。 操作方法については **167** ページをご覧ください。

#### 字幕言語

設定項目	設定内容
(言語コード)	字幕の言語コードを選びます。 (言語コード一覧 <b>167</b> ページを参照)
音声言語	
設定項目	設定内容
(言語コード)	音声の言語コードを選びます。 (言語コード一覧 <b>167</b> ページを参照)

#### メニュー言語

設定項目	設定内容
(言語コード)	メニューの言語コードを選びます。 (言語コード一覧 <b>167</b> ページを参照)

・ 画面に表示されるメニューや音声の言語はディスクによって 異なります。上記の設定を行っても、ディスクによっては自 動的に言語が切り換わったり、字幕の表示/非表示や切り換 えを禁止している場合があります。また、ディスクメニュー を使って選ぶ場合があります。

#### アングルマーク表示

BD・DVD ビデオのタイトルで、マルチアングルで録画されたシーンを再生中に、アングルマーク「い」を画面に表示します。

設定項目	設定内容
する	アングルマークを表示します。
しない☆	アングルマークを表示しません。

### 22画質調整

#### DNR(デジタルノイズリダクション)設定

映像のノイズを低減して見やすい映像にすることができます。

設定項目	設定内容
弱	映像のノイズを少し低減します。
中	映像のノイズを低減します。
強	映像のノイズを大きく低減します。
切☆	DNR 機能を使いません。

#### クロマディレイ設定

輝度信号と色信号のズレを調節できます。

設定項目	設定内容		
-2 -1 +1	輝度信号と色信号のズレを調整します。		
+ 2			
切☆	クロマディレイ機能を使いません。		

#### ブロック NR (ノイズリダクション) 設定

動きの激しい映像などで生じるブロック状のノイズを低減します。

到での成しい。人家なこと上しるフロフノハのフィスで民族した		
設定項目	設定内容	
<b>入</b> ブロック状のノイズを低減します。		
切☆	ブロックノイズリダクション機能を使いません。	

#### モスキートNR (ノイズリダクション) 設定

画像の輪郭部分で生じる、ちらつきノイズを低減します。

設定項目	設定内容	
入	ちらつきノイズを低減します。	
切☆	モスキートノイズリダクション機能を使いません。	

### 23液晶設定

#### 液晶バックライト

液晶バックライトを点灯させるか消灯させるかを設定します。

設定項目	設定内容
点灯☆	電源が入っているときに液晶バックライトを点灯させます。
予約実行時のみ消灯	電源切(待機)状態で予約録画が始まった場合、液晶バックライトは点灯しません。就寝中の明かりが気になるときに設定すると便利です。
消灯	液晶バックライトは消灯します。

### ②電源オフ時計表示設定

本機の電源を切ったときに、本体表示部に時計を表示できます。

1 1120 2	1 120 12 13 12 12 13 12 13 12 13 13 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	
設定項目	設定内容	
する	時計を表示します。	
しない☆	時計を表示しません。	

### 25タイムシフト視聴設定

放送視聴時にタイムシフト視聴をするための設定です。タイム シフトする時間を選びます。

設定項目	設定内容
(しない)☆	タイムシフト視聴しません。
30分 60分 90分	設定した時間ぶんタイムシフト視聴します。

- タイムシフト視聴設定を行うと、電源が自動的に「切」になります。再度電源を入れ直すと、設定が有効になります。
- タイムシフトについて詳しくは、52ページをご覧ください。

## デジタル放送の設定をする

デジタル放送の受信に関する設定をします。(☆の付いた項目は、工場出荷時の設定/設定リセットをした後の設定です。)

	ル設定]			**/**[*]午前 **:**
	体設定	機能切換	デジタル設定	
26-			ダウンロード設定	[する]
<b>27</b> —			番組表設定	
28—			通信設定	
<u>29</u> —			暗証番号設定	
<u>30</u> —			視聴年齢制限設定	[無制限]
<u>31</u> —			双方向サービス設定	[禁止しない]
<u>32</u> —			字幕表示設定	[しない]
<u>33</u> —			システム動作テスト	

### 26ダウンロード設定

電源「切」のとき自動ダウンロードでソフトウェアの更新を行うかどうかを設定します。(ソフトウェアを自動更新することで本機の機能改善などに対応することができます。)

	て生物の	及り成形以音なとに対応するととかっている。)	
設定項目設定内容		設定内容	
	<b>する</b> ☆ 自動ダウンロードを行います。		
しない 自動ダウンロードを行いません。		 自動ダウンロードを行いません。	

ダウンロード中は、本体表示部に「 ]][ 」と表示されます。

### 27番組表設定

#### 番組表取得設定

地上デジタル放送の電子番組表情報を自動で取得するための時間を設定します。取得するための設定については **238** ページをご覧ください。

#### 表示方式設定

電子番組表をきめ細かい文字で表示するときの表示のしかたを 設定することができます。電子番組表については**44~45**ペー ジをご覧ください。

設定項目	設定内容
	チャンネルを縦方向に、6 時間分の番組を表示します。
モード2☆	新聞のテレビ欄のように、チャンネルを横方向に 表示します。

きめ細かい文字の番組を表示するには、ハイビジョンテレビと次の接続・設定が必要です。

- ・ D 映像ケーブルで接続し、「D 映像出力設定」を「D3/D4/D5」に設定します。
- ・ HDMI 入力端子付テレビと接続するときは、HDMI ケーブルでテレビと接続します。(HDMI 出力端子より、1080i または 1080p 出力しているときにきめ細かい文字となります。)

#### ジャンルアイコン設定

番組表のジャンルを示すアイコン(マーク)をお好みにあわせて 表示させることができます。(マークについては **44** ページ参照。)

設定項目	設定内容	
標準☆	標準の設定です。	
薄く	アイコン(マーク)を薄く表示します。	
注目	アイコン(マーク)を赤で表示します。	

### 28通信設定

各項目について詳しくは 247~254ページをご覧ください。

## 29暗証番号設定

本機は視聴年齢制限や視聴料金の制限など、各種の制限を設ける ことができます。これらの制限を通過するときなどに、暗証番号 を使います。

操作方法については、166ページをご覧ください。

## **30視聴年齢制限設定**\*\*

年齢制限のある番組の視聴を制限するための設定です。年齢制限は  $4 \sim 20$ 歳の範囲で設定できます。

設定項目	設定内容	
数字ボタンで年齢を入力	視聴年齢を制限します。	
無制限☆	視聴年齢を制限しません。	

※あらかじめ暗証番号の設定 (→ 166 ページ) をしておくことが必要です。

## ③双方向サービス設定\*1

電話回線への接続を禁止します。

設定項目	設定内容
電話回線を禁止する	電話回線への接続を禁止します。
電話回線とLAN接 続を禁止する <sup>※2</sup>	電話回線への接続と LAN 接続を禁止します。
禁止しない☆	電話回線に接続できます。

- ※ 1 あらかじめ暗証番号の設定 (→ 166 ページ) をしておくことが必要です。
- ※2 LAN接続のためのソフトウェアの更新が行われると、表示されます。

### ③字幕表示設定

デジタル放送で字幕のある番組を視聴しているときに、常に字 幕を表示させるかさせないかを設定することができます。

設定項目	設定内容
する	字幕を常に表示します。
しない☆	字幕を表示させません。

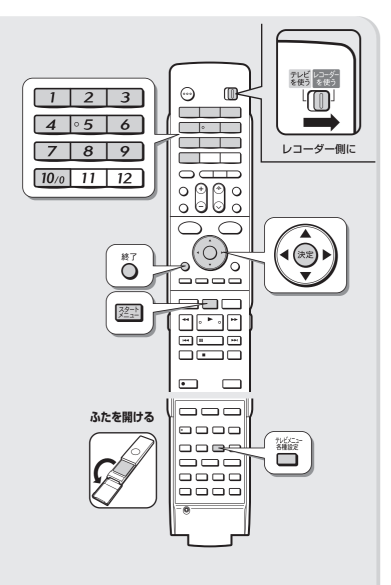
### 33システム動作テスト

アンテナや電話回線が正しく接続されているか、また、B-CASカードが正しく装着されているかなどをテストすることができます。

- ・テストに失敗したときは、「アンテナを接続する」(→191~196ページ)、「B-CAS (ビーキャス)カードを本機にセットする」(→209ページ)、電話回線の接続(→245~246ページ)が正しく行われているかどうか、ご確認ください。
- 本機のソフトウェアのバージョン情報を確認することもできます。

## 暗証番号を設定する

視聴制限のための暗証番号を設定します。





・初期化したときは、データ放送などで、再度情報の入力が必要となります。また、ポイント情報なども初期化されます。

### お知らせ

・暗証番号は忘れないように必ずメモしてください。



#### 暗証番号を忘れたときは

・「各種設定」 - 「本体設定」 - 「個人情報初期化」で個人情報を初期化することでリセットされます。 他の設定項目もリセットされ、工場出荷状態に戻ります。

#### 暗証番号は以下の設定で使います

デジタル設定 - 視聴年齢制限設定

- 双方向サービス設定

・「機能切換」-「BD/DVD再生設定」-「視聴制限レベル」の暗証番号としても使います。

- 2 スタートメニューを表示させます



3 「各種設定」を選んで決定します





- 4 「デジタル設定」を選んで決定し、「暗 証番号設定」を選んで決定します
- 5 「する」を選んで決定します
- 6 数字ボタンで 4 桁の暗証番号を入力します
- 7 確認のためもう一度入力します
- 8 「確認」で決定します



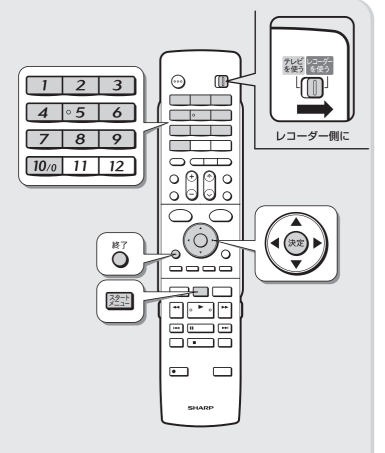
⇒暗証番号設定

9 設定を終了します



## 視聴制限とディスク優先言語を設定する

視聴制限で国コード、ディスク優先言語で言語コードを設定します。



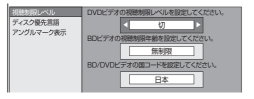


・「ディスク優先言語」で選ぶ言語コードについては下記をご覧ください。

「スタートメニュー」-「各種設定」-「機能切換」 「BD/DVD 再生設定」を選んで決定します



- 「視聴制限レベル」を選んで決定します
- 暗証番号 166ページ を入力します
- それぞれ選んで決定します



- ・視聴制限レベルについては 163 ページをご覧ください。
- 国コードについては下記をご覧ください。
- 「ディスク優先言語」を選んで決定します
- それぞれの項目の言語を選んで決定します
- 設定を終了します

押す

#### 国コードの一覧表 言語コードの一覧表

アメリカ カナダ 日本 ドイツ フランス イギリス イタリア スペイン スイス スウェーデン オランダ ノルウェー デンマーク フィンランド ベルギー 香港 シンガポール タイ マレーシア インドネシア 台湾 フィリピン オーストラリア ロシア 中国

AA アファル語 AB アブバジア語 AF アフリカーンス語 AF アラビア語 AR アラビア語 AS アッサム語 AY アイマラ語 AZ アゼルバイジャン語 B A バジキール語 B E ベラルーシ語 B G ブルガリア語 BH ビハーリー語 BI ビスラマ語 BN ベンガル語、バングラ語 BO チベット語 BR ブルトン語 C A カタロニア語 C O コルシカ語 C S チェコ語 CS チェコ語 CY ウェールズ語 DA デンマーク語 DE ドイツ語 DZ ブータン語 EL ギザ E L ギリシャ語 E N 英語 E O エスペラント語 E O エスペイン語 E T エストニ語 E U バルシャラ語 F A ベルシャラント語 F J フィェント語 F O フェーフス

F Y フリンド語 G A アイルランド語 G D スコットランドゲール語 G L ガルシア語 G N グアラニ語 G U グジャラート語 A Y アルメニア語 | A 国際語 | E 国際語 | K イヌピック語 | N インドネシア語 | S アイスランド語 . ファイスフノ IT イタリア語 IW ヘブライ語 JA 日本語 JI イディッシュ JA 日本語 J I イディッシュ語 J W ジャワ語 K A グルジア語 K K カザフ語 K L グリーンランド語 K M カンボジア語 K N カンボジ語 K O 韓国語 KS カシミール KU クルド語 KY キルギス語 ール語 L A ラテン語 L N リンガラ語 L O ラオス語

L V ラトビア語、レット語 MG マダガスカル語 M I マオリ語 MK マケドニア語 ML マラヤーラム語 PL ポーランド語 PS パシュトー語 PT ポルトガル語 ロー ホルトカル語 QU ケチュア語 RM ラエティ=ロマン語 RN キルンディ語 RO ルーマニア語 RU ロシア語 RW キニャルワンダ語 SA サンスクリット語 SD シンド語

SL スロベニ語 SM サモア語 SN シンマルバニ語 SO ファルバニ語 SR シスウルビニ語 SS シスウェビー SU スクウェビーリ SW スワービリ SW スワービー デン語 T A タミール語 T E テルグ語 T G タジク語 ・) / / / iii TH タイ語 TI ティグリニャ語 TK トゥルクメン語 TL タガログ語 TN セツワナ語 TO トンガ語 TR トルコ語 TS ツォンガ語 TT タタール語 TT タタウル語 TW トクウライン TW トウルズイン UR ウウンズトクロン WO ウンストナピュク語 WO ウコーリン語 YO サコーリン XYO サコーエー SG サンゴ語 SH セルビアクロアチア語 S I シンハラ語 SK スロバキア語 ΖU ズール語

# ファミリンクで便利に使う

## ファミリンク機能



この章では、本機とシャープ製デジタルチューナー内蔵テレビ「アクオス」をHDMIケーブルで接続して行える連動操作(ファミリンク機能<sup>\*\*</sup>)やリモコンの自動入力切換について説明しています。

※ファミリンク機能は、ファミリンク機能に対応したテレビと HDMI ケーブルで接続して操作できる機能です。

## ファミリンク機能について

ファミリンク対応デジタルチューナー内蔵テレビ「アクオス」と本機を HDMI ケーブルで接続することにより連動操作が行えます(ファミリンク機能)。

「ファミリンク機能」とは、HDMI CEC(Consumer Electronics Control)を使用し、HDMI で規格化されているテレビや AV アンプを制御するためのコントロール機能です。

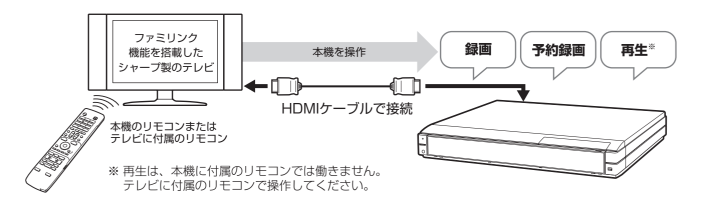
CEC 規格に準拠した機器と接続したときは、同様の連動操作が楽しめます。詳しくはお使いの機器の取扱説明書をご覧ください。

## ファミリンク機能を搭載したシャープ製テレビと本機を HDMI ケーブルで接続することによりできること

### テレビを見ながら

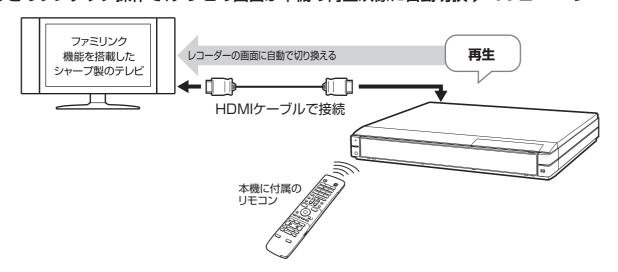
▲ (本機のリモコンまたはテレビのリモコンで)

- ・テレビで見ている番組を本機にワンタッチ録画 ▶ 172 ページ
- ・ボタンひとつで再生など、本機をワンタッチ操作 ▶ 172 ページ
- ・テレビの電子番組表で本機に予約録画 ▶ 174 ページ
- ・本機の電子番組表を呼び出して予約録画 ▶ 173 ページ



## 本機で録画/ダビングしたタイトルを再生すると

・再生などのワンタッチ操作で、テレビの画面が本機の再生映像に自動切換 ▶ 172 ページ



認

基本

見

録画・予治

再生

集

)一肖去・

各種設定

ファミリンク

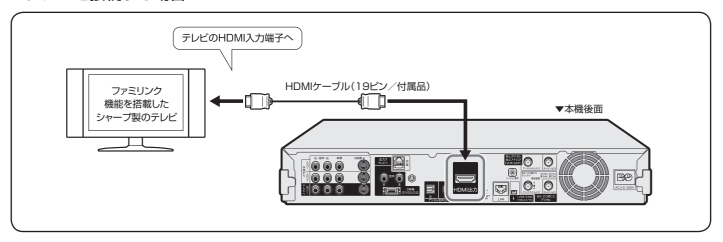
接続・設定

設定 困ったし

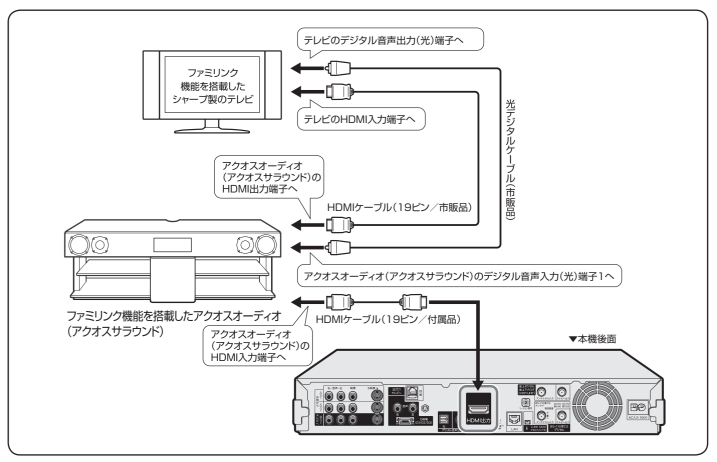
## ファミリンク機能を使うための接続をする

連動操作をするため、シャープ製のテレビと HDMI ケーブルで接続します。

#### テレビと接続する場合



#### AV アンプと接続する場合



#### ファミリンク対応機種は?

- ・以下の手順でファミリンク対応機種がご確認いただけます。
  - ① DVD/BD サポートステーション http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/index.html にアクセスします。
  - ② 「?使い方が分からないときは…」の「▶ Q&A 情報」をクリックします。
  - ③ 「〓『Q&A」ピックアップ情報(よくあるご質問)」の「▶ AQUOS ファミリンクとは? 対応している機種は?」をクリックします。
  - ④ 確認したい製品(「液晶テレビ AQUOS」、「AQUOS ハイビジョンレコーダー / AQUOS ブルーレイ」、 「AQUOS オーディオ / AQUOS サラウンド(シアターラックシステム)」)をクリックします。

## お知らせ

・アクオスサラウンドまたはアクオスオーディオと HDMI ケーブルで接続したときは、「デジタル音声出力設定」(→ **161** ページ)の「1. サラウンド機器と接続した端子の設定」で「HDMI 出力」を選択し、「オート」を設定します。

## ファミリンク機能を使うための設定をする

ファミリンク機能で本機を動作させるには、「ファミリンク設定」の「連動設定」を「する」に設定します。 (工場出荷時は「連動設定」が「する」に設定されています。)



5 「連動設定」を選んで決定します





## 本機のチャンネル設定をテレビと同じにしていない場合

「テレビの設定取得」を選んで (\*\*) を押します。画面の指示に従って設定します。

その後、改めて「連動設定」を選んで決定してください。



・初期設定で、本機のチャンネル設定をテレビと 同じにしていない場合は、テレビの設定を取得 する必要があります。

# 6 「する」を選んで決定します





## 7 設定を終了します



## 1 HDMI ケーブルで接続します 170ページ

- 2 テレビと本機の準備をします 41ページ
- 3 各種設定画面を表示させます

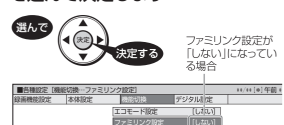




・「スタートメニュー」 – 「各種設定」でも表示させることができます。

[ する ]

### 4 「機能切換」-「ファミリンク設定」 を選んで決定します



文字表示設定

#### テレビの設定取得をする(本機側の設定)

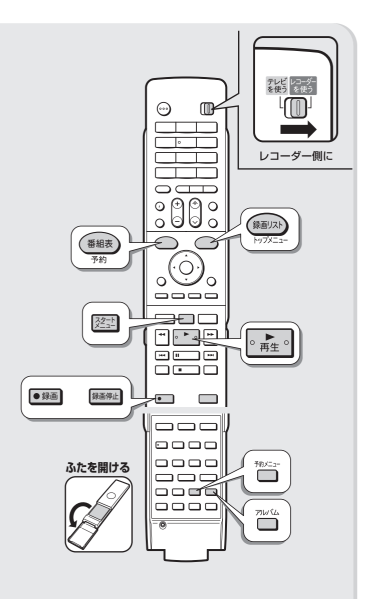
- ・初期設定で、本機のチャンネル設定をテレビと同じにして いない場合は、テレビの設定を取得する必要があります。
- ・テレビの設定を取得する場合は、手順 5 で「テレビの設定取得」を選び、画面の指示に従って設定をしてください。

#### テレビ側の設定

・ファミリンク機能で本機を連動させるには、テレビ側の、 連動設定と録画機器選択の設定が必要です。 詳しくはテレビに付属の取扱説明書をご覧ください。

## ワンタッチ操作をする (ファミリンク)

リモコンを切り換えることなく本機とテレビを連動操作できます。



- エコモードスイッチを「入」にしているときは、ファミリンクによる 操作が行えません。
- ・本機が動作中(再生中、録画中など)は、ワンタッチ録画やテレビの 電子番組表からの予約録画が行えません。
- テレビの電源を切ると、自動的に本機の電源も切れます。(ただし、録 画中は録画が継続します。)



## 本機のリモコンでテレビの入力 をワンタッチ切換(レコーダー に向けて操作します)

本機リモコンの下記のボタンを押すだけで自動的にテレビがレ コーダーからの入力(HDMI入力)に切り換わり、本機の画面 が表示されます。



▶ 本機の電子番組表を表示



▶ 録画リストを表示



▶ アルバム(本機に保存された 写真データ)を表示



▶ スタートメニューを表示

▶ 予約メニューを表示

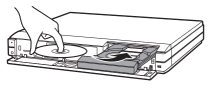


○ ♣ ○ ▶ 本機の再生画面を表示

(電源入からの操作でテレビの入力が切り 換わります。)

■ BD ビデオまたは DVD ビデオのオートプレイ

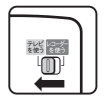
オートプレイ対応 のBDビデオまたは DVDビデオをセット すると、自動的に再生 が始まりテレビに映り



■携帯電話またはデジタルカメラから写真データを HDD(ハードディスク)に取り込んだとき

自動的にテレビ画面が本機を接続した入力に切り換わり、取り込 んだ写真またはアルバムが表示されます。

## テレビで見ている番組をワンタッチ 録画(テレビに向けて操作します)



本機の電源が待機状態でも自動的に電源が 入り、テレビで見ている番組が録画できま す。(本機のチャンネルが正しく切り換わら ない場合は、171ページの設定をしてくだ さい。)

テレビ側に

● 録画

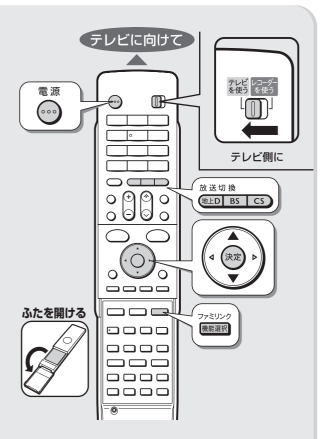
▶ 本機で録画開始

録画停止

▶ 録画を停止

## テレビを見ながら録画予約する (ファミリンク)

本機またはテレビの電子番組表から録画予約ができます。



- テレビの番組表からの予約と本機の予約が重複しているときは、本機 の予約録画が優先されます。
- テレビの番組表からの予約開始時刻に本機で再生や録画動作をしてい ると、予約が実行されません。予約開始時刻の5分前までに本機の電 源を切ってください。

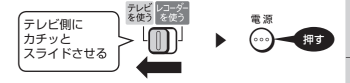
## お知らせ

- ・予約を変更する場合は、本機側で行ってください。(→84ページ)
- ・「AQUOS レコーダーで予約する」を選んだときに表示されるレコー ダーの番組表は、現在テレビ側で見ている放送の番組表となります。
- ・有料放送を録画するときは、契約されている B-CAS カードを本機に セットしてください。

### 本機の電子番組表を表示させて予約する



テレビの電源を入れます



予約したいデジタル放送を選びます



ファミリンク機能選択画面を表示さ せます



「AQUOS レコーダーで予約する」を 選んで決定します (例:液晶テレビ「アク オス」の画面例)



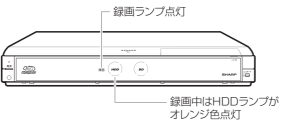
■ファミリンク機能選択 AQUOSレコーダーで予約する 緑画リスト メディア切換 AQUOSオーディオで聞く AQUOSで聞く サウンドモード切換 HDM I 機器選択

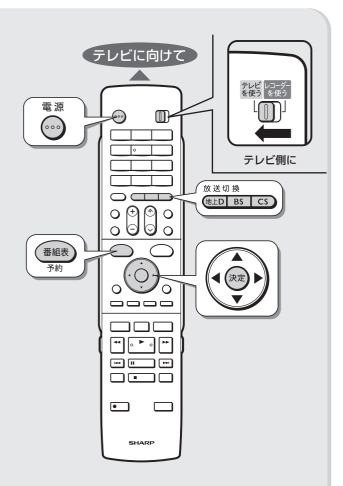
• レコーダーの電子番組表が表示されます。

本機の電子番組表で予約します









## ( ご注意

- ・エコモードスイッチを「入」にしているときは、テレビの電子番組表で予約したファミリンク予約は働きません。
- ・テレビの電子番組表による予約と本機の予約が重複しているときは、 本機の予約録画が優先されます。
- ・テレビの電子番組表で予約した予約の開始時刻に、本機が再生動作や 録画動作をしていると、予約が実行されません。予約開始時刻の5分 前までに本機の電源を切ってください。
- ・テレビの電子番組表で予約するときは、「毎週録画」または「毎日録画」 等の設定はできません。

### お知らせ

・予約を変更する場合は、テレビ側で行ってください。詳しくはテレビに付属の取扱説明書をお読みください。

### テレビの電子番組表で予約する

 HDD DR
 HDD
 BD-RE
 DVD-RW VR
 DVD-R VR
 BD ビデオ
 音楽用

 HDD 2/3/5倍
 SXPXP SP LP EP
 BD-R
 DVD-RW ビデオ
 DVD-R ビデオ
 DVD ビデオ
 CD

•本機の HDD (ハードディスク) への録画になります。

## | テレビの電源を入れます



2 予約したいデジタル放送を選びます



3 テレビの電子番組表を表示させます



4. テレビの電子番組表で予約します

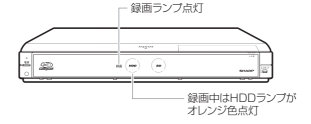
• テレビに付属の取扱説明書もお読みください。

## 5 ファミリンク予約をします

・テレビに付属の取扱説明書もお読みください。



開始時刻になると、録画が始まります。



### ファミリンク予約録画時のお願い

テレビの電子番組表を使った「ファミリンク予約 [1] (標準)\*」を設定したときは、つぎの点にご注意ください。 ※テレビの種類によっては「HDMI コントロール予約」と表示されるものがあります。

• 「ファミリンク予約 [1] (標準)」と本機の「予約録画」が重複しているときは、本機の予約録画が優先されます。そのため「ファミリンク予約 [1] (標準)」で予約した番組が途中で終わっている、または録画されていない場合があります。

#### つぎのような予約は行わないようにご注意ください。

- 例1:以下の組み合わせでは、「ファミリンク予約[1](標準)」録画が途中で終わります -

#### ■予約設定内容

- ① 午後 7:00~ 8:00 の番組を 「ファミリンク予約[1](標準)」
- ② 午後 7:30~8:00の番組を 本機で予約録画

午後7:00 ~ 午後8:00

「ファミリンク予約[1](標準)」

午後 7:30 ~ 午後 8:00 本機の予約録画

#### ■実際の録画

午後7:00~7:30は「ファミリンク予約[1](標準)」を実行

午後7:30~8:00は本機の予約録画を実行

午後7:00 ~

午後7:30~午後8:00

「ファミリンク予約[1](標準)」

本機の予約録画優先

-例2:以下の組み合わせでは、「ファミリンク予約[1](標準)」録画が実行されません -

#### ■予約設定内容

① 午後 7:30~ 8:00 の番組を「ファミリンク予約[1](標準)」

② 午後7:00~8:00の番組を 本機で予約録画 午後7:30~午後8:00

「ファミリンク予約[1](標準)」

午後8:00

午後7:00 ~

本機の予約録画

#### ■実際の録画

午後7:00~8:00 の本機の予約録画を実行 「ファミリンク予約[1](標準)」は実行されません 午後7:00

午後7:30~午後8:00

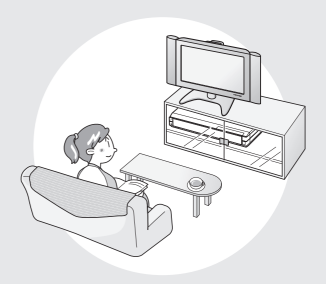
本機の予約録画優先

- ・予約録画を行う際は、テレビと本機それぞれの予約リストで、設定した予約の時間帯が重複していないかご確認ください。
- 「ファミリンク予約 [1] (標準)」録画開始時刻に本体で「録画(ダビング)している」、「再生している」、「編集操作を行っている」など本機が動作しているときは「ファミリンク予約 [1] (標準)」が実行されません。 「ファミリンク予約 [1] (標準)」録画開始時刻の 5 分前までに本機の操作を停止してください。

放送時間が重複している番組を 2 番組とも録画したい場合は、本機の番組表で重複した番組を裏録予約してください。

・予約操作については、74ページをご覧ください。

# 写真を表示して楽しむ (フォトシステム)



この章では、IrSS(高速赤外線通信)機能に対応している携帯電話やデジタルカメラの静止画(写真データ)をハードディスクに保存、再生して見るなどの方法について説明します。

## 本機で楽しめる写真について(フォトシステム)

本機は、IrSS(高速赤外線通信)機能に対応している携帯電話または、デジタルカメラに記録されている静止画(写真データ)を HDD(ハードディスク)に保存して、テレビ画面で見ることができます。

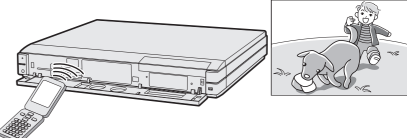
HDD (ハードディスク) に保存した静止画 (写真データ) を DVD-RW ディスクにコピーすることもできます。 (BD や DVD-R ディスクにはコピーできません。)



・ファミリンク対応のシャープ製デジタルチューナー内蔵テレビと HDMI ケーブルで接続したときは、写真データを HDD(ハードディスク)に取り込むと自動的にテレビの入力が本機を接続した入力に切り換わります。

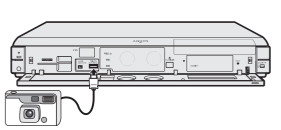
#### ■携帯電話に記録されている静止画(写真データ)を本機に保存して見るとき(→ 178 ページ)

・IrSS(高速赤外線通信)機能を搭載している携帯電話から赤外線通信で本機の HDD(ハードディスク)に写真を 1 枚ずつ取り込むことができます。



#### ■デジタルカメラなどに記録されている静止画(写真データ)を本機に保存して見るとき (→ 179ページ)

・USB ケーブルを使い本機の写真入力端子(前面)とデジタルカメラを接続してデジタルカメラ内の写真を本機の HDD(ハードディスク)に 一括で取り込むことができます。 72 画面表示例



※デジタルカメラ以外の USB 機器のケーブルは接続しないでください。

#### 本機の HDD (ハードディスク) に取り込める静止画 (写真データ) について

JPEG (Exif2.2 / DCF 準拠) (最小縦 32×最小横 32)

(プログレッシブ JPEG / モーション JPEG は非対応)・保存可能な枚数: 最大 4000 枚

•ファイルサイズ:IrSS 受信時最大 3.5MB • 本機が認識できるフォルダ階層: 8 階層

写真入力端子受信時最大 20MB

## お知らせ

- ・本機で受信できるのは、写真データだけです。
- ・携帯電話からの出力が禁止されている写真データは、携帯電話から送信できません。
- ・ IrSS(高速赤外線通信)機能は一方向通信です。そのため、本機が受信できない場合でも、携帯電話の送信は正常に終了します。
- ・メニュー画面表示中などで写真を保存できないときは、画面表示を終了してから操作してください。
- ・ 赤外線を利用したゲーム機やノート型パソコンなど周辺機器を使用しているときや直射日光が当たるような場所で使用したときは、IrSS 機能による写真取り 込みができない場合があります。赤外線を利用したゲーム機やパソコンを使用しているときは使用を止めてから操作してください。
- ・本機からは写真を送信できません。
- ・携帯電話の機種によっては、携帯電話本体に挿入して使うメモリーカード(SD、mini SD、micro SDカードなど)に記録された写真データを IrSS 機能で送信できないことがあります。この場合は、携帯電話の本体メモリーにいったんコピーまたは移動してから送信してください。なお、画像のサイズ制限でコピーや移動ができなかったり、携帯電話側でデータ管理情報の更新をしないと携帯電話から送信できないことがあります。詳しくは携帯電話に付属の取扱説明書をご覧ください。
- ・ IrSS 機能とは、IrSimple 1.0 準拠の一方向通信機能 Home Appliance Profile です。
- ・ IrSS™ または IrSimpleShot™ は、Infrared Data Association® の商標です。
- ・ IrSimple 対応と記されている機器でも IrSS 機能には対応していない場合があります。本機が HDD に高速赤外線通信で取り込める写真データは IrSS 機能に対応した機種です。
- ・IrSS 機能と写真入力端子接続を同時に行うと、先に接続した方が優先されます。写真入力端子の前面と後面の両方に接続したときも、先に接続した方が優先されます。写真入力端子に接続した場合、再接続するときは、デジタルカメラなど接続している機器の電源を入れ直す、または電源を入れた状態で USB ケーブルを接続し直してください。
- ・ IrSS 機能で写真を取り込むときは、本機が停止状態(放送視聴)で行ってください。本機が動作しているとき(データ通信中、再生中、録画中など)は写真データの取り込みができない場合があります。(→ **218** ベージ))

### IrSS(高速赤外線通信)機能対応の携帯電話などから写真を取り込む

## 電源を入れます

- ① 本機の電源を入れます。
- ② テレビの電源を入れ、本機を接続した外部入力に切 り換えます。
- ③ BD/HDD を押し、HDD モードに切り換えます。
- ④ 本体前面の扉を開きます。



· クイック起動 (→ **218** ページ) が「する」に設 定されているときは、本機の電源が切れていても 写真を受信できます。(自動的に電源が入ります。)

IrSS(高速赤外線通信)機能対応の 携帯電話で送信したい写真を選び、 本機の IrSS 受光部にまっすぐに向け て送信操作します



\*写真の取り込みに失敗したときは、携帯電話を IrSS受光部に近づけて送信し直してください。

テレビ画面例





・取り込みに失敗したときは、「受光部に近づけて再度 送信してしてください。(他の機器からは離してご 使用ください) | などのメッセージが表示されます。 取り込みに失敗したときは、送信し直してください。

(赤外線を利用したゲーム 本体表示部(通信エラー) 機やパソコンを使用してい るときは使用を止めてから 送信し直してください。)



#### 受信が完了すると、取り込んだ写真が 表示されます



本体表示部

Photo

- ・表示中の写真は、回転等の操作はできますが写真消 去、他の写真への切り換えなどはできません。
- ・取り込んだ写真は自動的にHDD(ハードディスク) のアルバムに保存され、回転等の操作ができます。 (→ 181 ページ)
- ・画像サイズによっては表示されるまで多少時間(数 十秒)がかかる場合があります。
- ・引き続き別の写真を取り込むときは、再度手順 2 を行います。

### 表示を終了するときは



- ●停止 は、1度押すとテレビ画面に戻ります。
- リモコンふた内のですを押すとアルバムが表示され ます。(**→ 181** ページ)
- ・ガイド表示しているときは、 を2度押すとテレ ビ画面に戻ります。

### お知らせ

- IrSS(高速赤外線通信)機能での写真取り込みは本機が停止状態(放 送視聴)のときに行ってください。
- ・USB ケーブルを使いデジタルカメラと本機の写真入力端子を接続し て写真を取り込んでいるときは、IrSS(高速赤外線通信)機能による 写真の取り込みは行えません。

- ・写真取り込み中は、録画やダビング操作、選局などの操作ができませ
- ・赤外線を利用したゲーム機など周辺機器を使用しているときや直射日 光が当たるような場所で使用したときは、IrSS 機能による写真取り 込みができない場合があります。



IrSS(高速赤外線通信)とは、赤外線を利用してデータを高速に転送 することができる規格のことです。

## デジタルカメラと本機を USB ケーブルで接続し、写真を取り込む

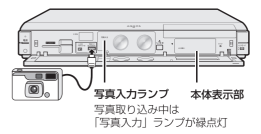
## 1 電源を入れます

- ① 本機の電源を入れます。
- ② テレビの電源を入れ、本機を接続した外部入力に 切り換えます。
- ③ BD/HDDを押し、HDDモードに切り換えます。
- ④ 本体前面の扉を開きます。



・クイック起動(→**218**ページ)が「する」に設定されているときは、本機の電源が切れていても写真を取り込めます。(自動的に電源が入ります。)

### 2 デジタルカメラと本機の写真入力端 子を USB ケーブルで接続します



## 3 デジタルカメラの電源を入れます

アルバム画面が表示され、デジタルカメラ内の 写真データを取り込みます。



- HDD (ハードディスク) にすでに取り込んだ写真があるときは、その後に追加保存されます。
- ・デジタルカメラ内の写真が一度 HDD (ハードディスク) に取り込んだ写真と同じ場合、その写真は取り込みません。新しい写真のみが取り込まれます。

取り込んだ枚数が表示 P:0001 P:0002

本体表示部(通信中)

P:|||

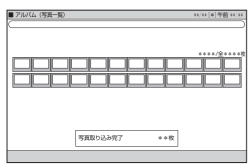
・取り込みに失敗したときは、「写真の取り込みができなくなりました。接続を確認してください。」などのメッセージが表示されます。取り込みに失敗したときは、メッセージ後にデジタルカメラの電源を入れた状態でUSBケーブルを接続し直してください。

本体表示部(通信エラー)

P-Err

- ・デジタルカメラとの接続方法は、お使いの機器により 異なる場合があります。接続方法については、お使い のデジタルカメラの取扱説明書をご確認ください。
- ・取り込んだ写真は自動的に HDD(ハードディスク) のアルバムに保存されます。

### 4 取り込みが完了



本体表示部

Photo

## お知らせ

- ・デジタルカメラ内にある本機に取り込み済みの写真は取り込まれません。
- ・USBケーブルで接続しデジタルカメラの電源を入れたとき、「接続された機器は対応しておりません」のメッセージが表示されたときは、写真の取り込みができません。接続したデジタルカメラが「マスストレージクラス」の USB に対応しているかご確認ください。詳しくは、お使いの機器のメーカーにお問い合わせください。
- 動作確認済のデジタルカメラについては、シャーブサポートページで ご確認ください。(http://www.sharp.co.jp/support/)
- ・本機のアルバムに取り込める写真は、最大 4000 枚です。4000 枚 を超えた写真は取り込めません。
- ・接続した機器内に 4000 枚以上のファイルがある場合は、ファイル数を減らしてから再接続してください。
- ・写真(JPEG)以外のファイルは取り込めません。
- ・写真入力中、予約録画が始まると写真入力は中断します。
- ・メニュー画面、番組表を表示させる、再生中など本機が動作中は、写真取り込みができません。

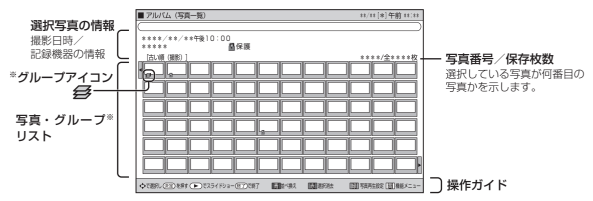


・写真取り込み中は、録画やダビング操作、選局などの操作ができません。

## HDD に保存した写真を見るとき

- 携帯電話や、デジタルカメラから HDD(ハードディスク)に取り込んだ静止画(写真)は、アルバムで一覧表示 させて確認することができます。
- 本機のアルバム(写真一覧)は、デジタルハイビジョンテレビと HDMI ケーブル(付属品)または D 映像ケーブ ル(市販品)を使って接続しているときは 72 画面表示となります。
- 本機からテレビへ 1080i、1080p の解像度で映像出力している場合、メニューの「機能切換」-「文字表示設定」 を「する」にすることで、アルバム (写真一覧)を 72 画面表示にすることができます。 (設定については 163 ペー ジをご覧ください。)
- ファミリンク対応のシャープ製デジタルチューナー内蔵テレビと、本機を HDMI ケーブルを使用して接続してい るときは、リモコンのアルバムボタンを押すと、テレビ入力が本機を接続した入力に自動的に切り換わります。

#### ■ 72 画面の表示例



※グループはアルバムの先頭に表示されます。

#### ●カラーボタンについて

#### ☆ 並べ換え

新しい順(撮影)......撮影日時の新しい順番に並べ換えます。 古い順(撮影)......撮影日時の古い順番に並べ換えます。 新しい順(再生)......再生または取り込み日時の新しい順番 に並べ換えます。 並べ換えます。

#### ·\* 選択消去

保存されている写真を消去したいときに選択します。(→ 184 ページ)

#### **写真再生設定**

リピート再生設定......スライドショーのリピート再生の設定をします。(→ 185 ページ) ガイド表示設定......写真を再生したときの操作ガイドや写真の情報を表示させるかを設定します。(→184ページ)

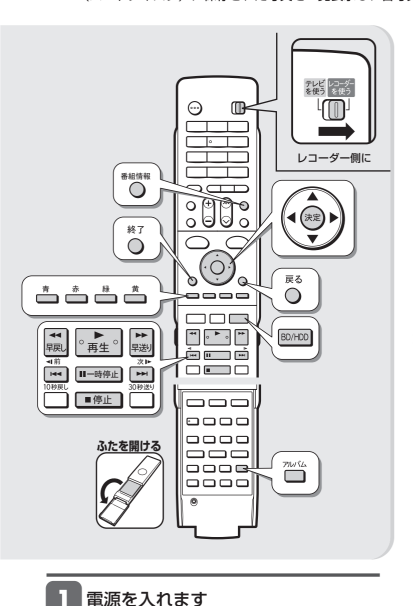
#### 横能メニュー

スライドショー................再生する写真(「最初の写真から」「この写真から」)を選択して再生を開始します。 グループ内の写真を選んだときは「写真グループ解除」になります。 グループのときは「写真グループ保護設定」になります。 写真コピー.......HDD に保存されている写真を DVD-RW(写真用フォーマット)ディスクにコピーして保存する **ことができます。(→ 187 ページ)** 

NEW	まだ再生していない写真です。
	写真保護が設定されているときに表示されます。
Ť	選択消去で選択した写真に表示されます。
20	DVD への書き込みを選択した写真に表示されます。
7	グループ作成で選択された写真に表示されます。
<b>\$</b>	グループ化された写真に表示されます。

# 取り込んだ写真を見るには

HDD(ハードディスク)に保存された写真を一覧表示し、各写真の再生や消去を行うことができます。



・グループを選んで決定したときは、グループ設定し た写真一覧画面となります。



・アルバム(写真一覧) に取り込んだ写真を見るとき、初め て見る写真は表示されるまで多少時間(数十秒間) がかか ることがあります。一度見た写真は早く表示されます。

- ・アルバム(写真一覧)で 💌 または 逆 を押すと、 ページを戻す、または送ることができます。
- ・ | ° ★ ° | を押すと、選ばれた写真からスライドショー再 生が始まります。最初から再生したいときは、 👛 (機 能メニュー)を押します。「スライドショー」を選ん で決定し、「先頭の写真から」を選び決定します。 (→ 185ページ)

#### 再生中の操作

#### ■ 写真を回転させる



**押す** ⇒左へ 90 度回転します。



▶ ⇨右へ 90 度回転します。

・スライドショー中でも静止画面でも回転させること ができます。

#### ■ 写真を消去する



押す ⇒表示中の写真を消去します。 (「する」を選んで決定します)

#### ■ 操作ガイドの表示



⇒操作ガイド表示の入∕切をしま す。

・画面の左上に「動作アイコン」、下側に操作できる 機能とボタン(「操作ガイド」)を表示します。

#### ■ 写真切り換え



⇒前後の写真に移動します。

# アルバム(写真一覧)を表示させます

③ BD/HDD を押し、HDD モードに切り換えます。

② テレビの電源を入れ、本機を接続した外部入力に切



り換えます。

①本機の電源を入れます。



・「スタートメニュー」の「アルバム」から表示さ せることもできます。

### 見たい写真またはグループを選んで 決定します



アルバム(写真一覧)に戻るときは を押します。

### 写真を見終われば



~~ を押すとアルバム画面に戻ります。

### 写真・グループを並べ換える

アルバム (写真一覧) の写真表示順序を並べ換え (ソート) します。

アルバム(写真一覧)で、「並べ換え」 を選びます

押す ⇒並べ換え画面表示

並べ換え方法を選びます





- ・初期値は、古い順(撮影)に表示されます。
- ・選択した並べ換え方法は保存され、次回も同様の順 序で表示されます。
- ・グループはアルバム(写真一覧)の先頭に表示され ます。

グループと写真は、それぞれ選択された並べ換え順 に表示されます。

例:グループがある場合



# 写真情報を表示する

写真再生中に、写真の情報を見ることができます。

写真を再生します



写真情報を表示します









・写真情報の無い項目は空欄となります。

操作を終了します



### 写真をグループにまとめる

HDD に取り込んだ写真をグループに分けて整理します。

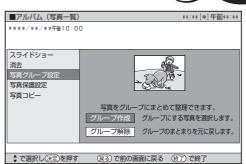
### ■写真を選択してグループにする

アルバム(写真一覧)を表示させます



- グループも選択できます。
- ・最大 100 枚の写真を 1 つのグループにまとめることができます。グループは最大 40 個まで作成できます。
- 2 機能メニューを表示させ、「写真グ ループ設定」を選んで決定します

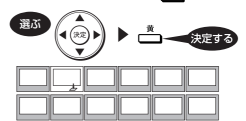




3 「グループ作成」を選んで決定します



- ・グループ化した写真を選択した場合、「グループ解除」が行えます。グループ解除するときは、「グループ解除」を選び、(\*\*\*) を押します。
- Д ■新しくグループを作るとき
  - ⇒グループにしたい写真を選び ( で決定 します)
  - ■すでにあるグループに写真を追加した いとき
    - ⇒先にグループ「
      」を選択したあと、追加したい写真を選び
      って決定します。



⇒選択した写真には「よ」マークが付きます。

## 5 グループ化を実行します



- ・グループ化が完了したら、アルバム(写真一覧)に 戻ります。
- グループには「会」マークが付きます。

### ■範囲を指定してグループ化する

- 1 「■写真を選択してグループにする」手順の1~3を行います
- 2 範囲指定を選びます



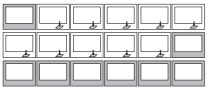
⇨範囲指定画面表示

3 開始する写真を選び ≛ で決定します



4 終了する写真を選び 二 で決定します





- 選択された写真には「よ」マークが付きます。
- ・ (選択全解除)を押すと全ての選択が解除されます。
- ・個々の写真を選択解除したいときは、 (個別指定) を押し、個別指定画面に戻してから で解除したい写真を選び (数) を押します。押すたびに選択⇔解除となります。

# 5 グループ化を実行します



- グループ化が完了したら、アルバム(写真一覧)に 戻ります。
- グループには「会」マークが付きます。

# 写真を選んで消去する

■ アルバム(写真一覧)で「選択消去」
を選びます

| 押す

押す ⇒選択消去画面表示

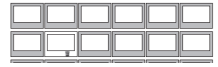
2 消去したい写真を選んで 
一で決定します







複数の写真を選択できます。



⇒消去選択された写真には「・」マークが付きます。

- 保護設定した写真は、消去できません。消去したい 場合は保護解除してください。(→ 186 ページ)
- ・グループを選択したときは、グループ設定したすべての写真を消去します。(保護設定した写真はのぞく)
- <del>黄</del> を押すたびに消去選択⇔消去選択解除となります。
- ・ (全写真選択) を押すとすべての写真が選択されます。
- 🙀 (選択全解除)を押すとすべての選択が解除されます。
- 操作を中止したい場合は (選択消去終了) を 押してください。

3 消去を実行します



⇨確認画面表示

4. 「する」を選んで決定します



するしない

5 操作を終了します





- ·「機能メニュー」から写真を消去することもできます。(→ **186** ページ)
- ・写真保護、グループ保護されている写真は、 保護解除しないと消去できません。(→ 186 ページ)

## 操作ガイドを自動表示させる

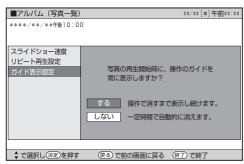
アルバム(写真一覧)で「写真再生 設定」を選びます



**押**す □ 写真再生設定画面表示

2 「ガイド表示設定」を選んで決定します

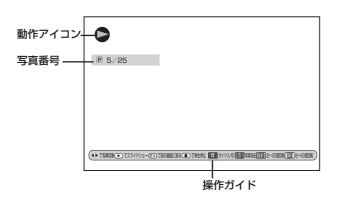




3 「する」を選んで決定します



- ・「する」に設定すると、再生中に「操作ガイド」が 常に表示されます。
- ・「しない」に設定すると、再生開始後約10秒間「操作ガイド」が表示され、自動的に消えます。



4 設定を終了します



## スライドショーの表示間隔、 リピートを設定する

アルバム (写真一覧)で「写真再生 設定」を選びます



押す ⇒写真再生設定画面表示

「スライドショー速度」を選んで決定 します





**→**遅い 速い←

- ・表示間隔は、「速め」「普通」「遅め」「ゆっくり」か ら選べます。
- ・写真によっては、表示に時間がかかる場合があります。
- スライドショーの写真表示のスピー ドを選んで決定します



「リピート再生設定」を選んで決定し ます





スライドショーのリピート再生をす るかしないか選んで決定します



設定を終了します





でかるを押すとアルバム(写真一覧)に戻ります。

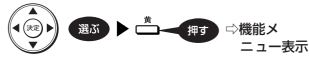
# 写真を選択してスライドショー を見る

テレビと本機の準備をします 41ページ

アルバム(写真一覧)を表示させます



- ・アルバム(写真一覧)に取り込んだ写真を見るとき、 初めて見る写真は表示されるまで多少時間がかかる ことがあります。一度見た写真は早く表示されます。
- 写真を選択して「機能メニュー」を 選びます



「スライドショー」を選んで決定します





「先頭の写真から」または「この写真 から | を選んで決定します



- スライドショー再生となります。
- 押すと、選択した写真からスライドショー再生が始 まります。
- ・リピート再生が設定されている場合、繰り返し再生します。
- 一時停止するときは □-時停止 を押します。
- 再生 を押すと一時停止が解除されます。
- ●停止 を押すとアルバム(写真一覧)が終了し、 放送視聴画面に戻ります。
- ・○ を押すとアルバム(写真一覧)に戻ります。

### 選ばれている写真を消去する

■ アルバム(写真一覧)で「機能メ ニュー」を選びます

黄

押す

□

一

機能メニュー表示

2 「消去」を選んで決定します



3 「する」を選んで決定します





- グループ化した写真を選択した場合は、選択したグループ内の写真をすべて消去します。
- ・選ばれている写真が消去され、アルバム(写真一覧) に戻ります。
- ・消去した写真は復元できません。

### 誤消去を防ぐために保護設定する

アルバム(写真一覧)を表示させ、保護したい写真、またはグループ化した写真を選びます



2 「機能メニュー」を選びます



3 「写真保護設定」または「写真グルー プ保護設定」を選んで決定します





・「写真グループ保護設定」では、グループ化した写 真の消去や変更をできないようにします。

4 「保護する」を選んで決定します



- ・選ばれている写真が保護設定されます。
- 保護設定された写真には 日マークが付きます。
- ・保護解除したいときは「保護解除」を選び (決定) を押します。

### 写真データを DVD にコピーする

写真用フォーマットで初期化した DVD-RW ディスクを用意 します。(**→36**ページ)

### DVD-RW (写真用フォーマット) ディ スクをセットします

・すでに写真が記録されているディスクをセットした ときは、次のメッセージが表示されます。

> このディスクの中の写真を本機の ハードディスクに取り込みますか?

取り込む 取り込まない

・「取り込まない」を選んで決定してから操作してく ださい。

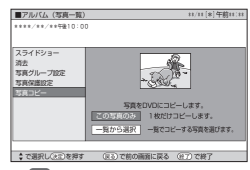
### アルバム(写真一覧)を表示させ、 コピーしたい写真またはグループを 選びます



グループ内の写真をコピーしたいときは、グループを選 び決定します。グループ内の写真一覧画面になります。

### 機能メニューを表示させ、「写真コ ピー」を選んで決定します





・手順 2 でグループを選んだときは、「この写真の み」が「グループのみ」の表示に変わります。



・BD や DVD-R ディスクには写真データをコピーできません。

### **|「この写真のみ」または「一覧から選** 択」を選んで決定します



⇒写真選択画面表示

#### 選ばれている写真またはグループのみコピーし たいとき

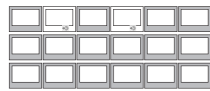
「この写真のみ」または「グループのみ」を選んで (\*\*)を押します。コピーが実行されます。

#### 複数の写真を選択してコピーするとき

「一覧から選択」を選び(\*\*)を押し、手順 5 へ進み

# 写真を選び☆で決定します





- 選択された写真には「・」マークが付きます。
- ・複数の写真、グループ化した写真を選択することが できます。
- ・ 虚 を押すたびに選択⇔解除となります。
- ・ 📩 (選択全解除)を押すと全ての選択が解除さ れます。

# 写真コピーを実行します



写真コピーを中断するには、事停止を押します。

#### ■範囲を指定して写真をコピーする

- 187ページ「写真データを DVD に コピーする」の 1~4を行います
- 2 範囲指定を選びます



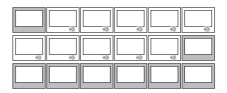
⇒範囲指定画面表示

3 開始する写真を選び 二 で決定します



4 終了する写真を選び \_\_\_ で決定します





- 選択された写真には「・・」マークが付きます。
- ・ 選択全解除)を押すとすべての選択が解除されます。
- ・個々の写真を選択して解除したいときは、 (個別指定)を押し、個別指定画面に戻してからで解除したい写真を選び (数を押します。押すたびに選択⇔解除となります。

# 5 写真コピーを実行します



写真コピーを中断するには、「■停止」を押します。

#### コピーした DVD-RW(写真用フォーマット)を 見るには

 本機で写真をコピーした DVD-RW ディスクは、本 機では再生できません。ファイナライズを行ってか らパソコンで再生するか、HDD (ハードディスク) に写真をコピーし直して HDD から再生できます。

### ■ DVD-RW ディスクにコピーした写真を HDD にコピーし直す

DVD-RW にコピーした写真を HDD(ハードディスク)にコピーし、戻すことができます。

# お知らせ

- ・HDD (ハードディスク) にコピーできる写真は、本機から DVD-RW にコピーした写真のみです。(HDD (ハードディスク) に保存されている写真と同じ写真は、コピーされません。)
- ・DVD-RW のフォルダ構成は HDD(ハードディスク)にコピーされません。

# 1 DVD ディスクをセットします

・HDD(ハードディスク)へ取り込むかどうかをたず ねるメッセージが表示されます。

> このディスクの中の写真を本機の ハードディスクに取り込みますか? 取り込む 取り込まない

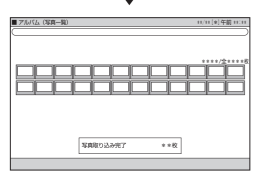
・「取り込まない」を選んだときは、HDD(ハードディスク)にコピーし直す操作は中止となります。取り込みを再開したいときは、ディスクを入れ直してください。

# 2 「取り込む」を選んで決定します



・写真の取り込みが開始され、表示部に取り込み枚数が表示されます。完了するとアルバム(写真一覧)が表示されます。





取り込んだ写真はグループ化されます。

- ・写真取り込みの際、次の場合はメッセージが表示されます。
- ・DVD に取り込む写真がない場合
  - →新しい写真はありません
- ・取り込みによって HDD(ハードディスク)が一杯になる場合
- → HDD(ハードディスク)内の不要な写真を削除してください
- ・番組予約、ダビング予約の開始2分前
  - →写真の取込を中断しました

### 本機で DVD に保存できる静止画 (JPEG ファイル) について

#### 静止画(JPEG)ファイルについて

本機が保存できる静止画ファイルは JPEG 形式の静止画ファイルです。

- 本機が保存できる JPEG ファイルは「DCF」\* 準拠のファイルです。
- 「DCF」\* 準拠の JPEG ファイルには、「.JPG」という 拡張子が付いています。
  - \*「DCF」とは、(社)電子情報技術産業協会(JEITA)の規格「Design rule for Camera File system」の略称です。 主としてデジタルカメラの画像ファイルを関連機器間で簡便に利用しあうことを目的として制定された規格です。ただし、「DCF」規格は機器間の完全な互換性を保証するものではありません。



本ロゴマークは、(社) 電子情報技術産業協会の「Design rule for Camera File system」の規格を表す団体商標です。

#### DVDフォルダの構造

本機で静止画をDVD-RWに保存した場合、次のようなフォルダ構造になります。



# 1

#### お知らせ

- ・DVD にコピーできる写真数は最大 4000 枚です。
- ・JPEG 形式でもファイルによっては保存できない場合があります。
- ・フォルダ数やファイル数、データの容量によっては、コピーに時間がかかることがあります。
- ・DVD-RW 写真用フォーマットディスクは静止画と動画を混在させて 記録することはできません。
- ・本機で JPEG を記録した DVD-RW ディスクをパソコンで再生する場合は、ファイナライズを行う必要があります。
- ファイナライズを行ったディスクは、空き容量があっても写真の追加は行えません。ファイナライズは最後に行ってください。
- ・ファイナライズを行ったディスクはファイナライズ解除できません。
- ・写真をコピーした DVD-RW は、本機では再生できません。

# 接続と設定



この章では、本機へのアンテナ接続、 他の機器との接続やチャンネル設定など について説明しています。

### 接続をする前に

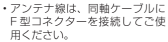
本機をお使いになる場所のアンテナの設置状況によって、接続方法が異なります。まずは、アンテナ(放送)環境を確認してから、本機に接続するアンテナケーブルを準備します。

- ・アンテナ (放送) 環境により、以下の市販品などが必要です。
  - ・アンテナケーブル(市販品)
  - ・衛星放送用同軸ケーブル(市販品)
  - · 分配器(市販品)
  - · 分波器(市販品)
- •BS・110度 CS 共用アンテナとの接続には「衛星放送用 同軸ケーブル(市販品)」をお使いください。

「衛星放送用同軸ケーブル(市販品)」は、110 度 CS 帯域(2150MHz) まで対応しているもの(S-5C-FB など)をお使いください。

#### BSアンテナと接続するときは

#### F型コネクターの取り付けについて





・F型コネクターを取り付けるときは、工具で強く締めつけないでください。

内部の結線が切れ、故障する場合があります。

#### BS アンテナの電源について

- ・本機の「BS・110度CSデジタル アンテナから入力」 端子は、BS・110度CSアンテナに電源を供給するはた らきをもっています。
- 初期設定で BS·110 度 CS アンテナ線接続(→212 ページ)を「する」に設定したときや「BS·CS アンテナ電源」(→235 ページ)を「オート」または「入」に設定したときは、本機から BS·110 度 CS アンテナに電源が供給されます。
- 本機のアンテナ電源が「オート」に設定されているときは、本機の電源とアンテナ電源が連動します。

本機の電源	接続しているテレビ の BS アンテナ電源	本機のアンテナ電源
「切」	「切」	「切」
门入	「切」	【入】

• BS・110 度 CS アンテナを接続するときは、必ず電源を「切」 にしてください。

#### 放送局との自動通信について

- ・本機は電源「切」(待機状態)のとき、放送局との通信(契約情報など)のため、自動的に電源が入り動作することがあります。
- ・通信中は、電源を「切」にしないでください。通信が終了すると、自動的に電源「切」(待機状態)に戻ります。

### アンテナ接続時のご注意

VHF/UHF/BS/CSの信号が混合されているアンテナ端子から本機へアンテナ線を接続するときは、必ずBS/UV分波器を使用して接続してください。(192ページ B または 194ページ E をご覧ください。)

#### 分波器と分配器について

分波器 (市販品)



- VHF/UHF 信号と BS・110 度 CS デジタル信号を分けます。
- 金属シールドタイプをご使用ください。
- 地上デジタル放送だけを見る場合や、BS・ 110度 CS デジタル放送だけを見る場合は 必要ありません。

分配器 (市販品)



- ・ 地上デジタル放送と地上アナログ放送 の両方を見る場合に接続します。
- 金属シールドタイプをご使用ください。
- ・ 地上デジタル放送だけを見る場合は必要ありません。

### 重要

・本機のアンテナ出力「テレビへ出力」端子を経由してテレビや他の録画機器(DVD レコーダーやビデオなど)へアンテナ線を接続している場合は、エコモードスイッチを入/切すると一瞬ノイズが入ります。ノイズが気になるときは、分配器を使用し、直接アンテナ線を接続してください。

ご自宅のアンテナの状況に応じて、本機とアンテナ線を接続してください。

# 重要)

- ・安全のため本機とテレビの電源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- ・アンテナケーブルの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- •BS・110 度 CS デジタル放送を見るためには、BS・110 度 CS 共用アンテナをお使いください。

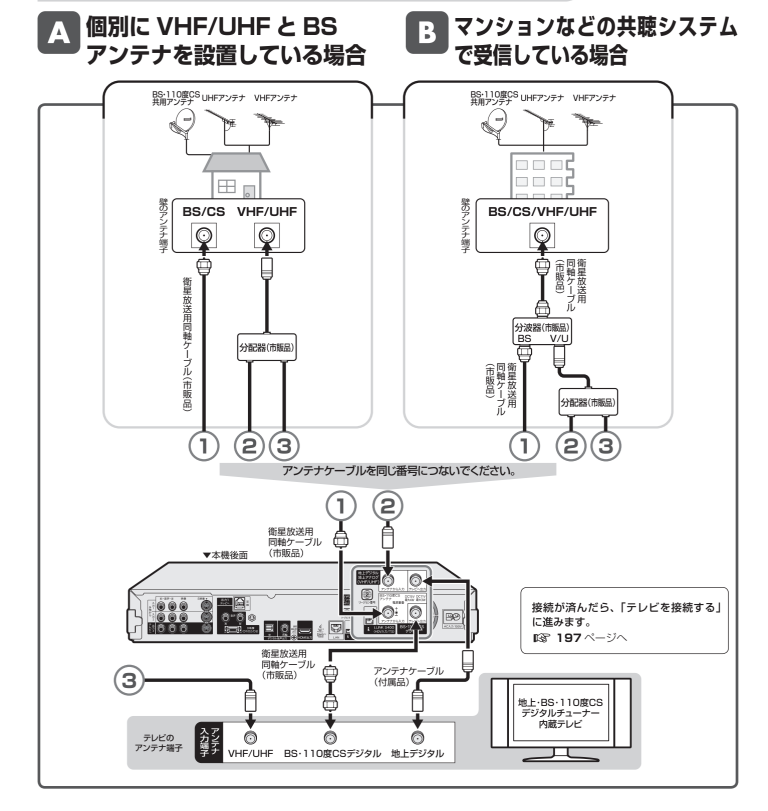
- ・本機にアンテナを接続する前に、「アンテナ接続時のご注意」(→ **190** ページ)を必ずお読みください。 ・すべての接続が終わったあとは、本機の電源コードをコンセントに差し込んでください。 ・本機の電源コードをコンセントから外しておいたり、エコモードスイッチを「入」にすると、テレビの映りが悪くなっ たり、テレビ放送が映らなくなる場合があります。

### 接続するテレビのアンテナ入力端子が… VHF/UHF VHF/UHF 地上デジタルに 地上デジタルが 分かれている場合 同じ端子の場合 個別にVHF/UHFと BSアンテナを 設置している場合 • 地上デジタル放送の受信に必要なUHF アンテナ、 BS·110度CSデジタル放送の受信に必要な衛星 192ページへ 194ページへ アンテナの設置をお確かめください。 マンションなどの 共聴システムで 受信している場合 • 地上デジタル放送やBS・110度CSデジタル放送の 信号が配信されているかどうかは、マンション管理者 192ページへ 194ページへ にお問い合わせください。 ケーブルテレビ (CATV)ボックス をご使用の場合 • 本機で地上デジタル放送が受信できるケーブルテレビ の方式は、「CATVパススルー方式※」です。 193ページへ 195ページへ 「トランスモジュレーション方式」には対応していません。 BS・110度CSデジタル 放送用アンテナを 設置していない場合 196ページへ 196ページへ

#### ※ CATVパススルー方式とは…

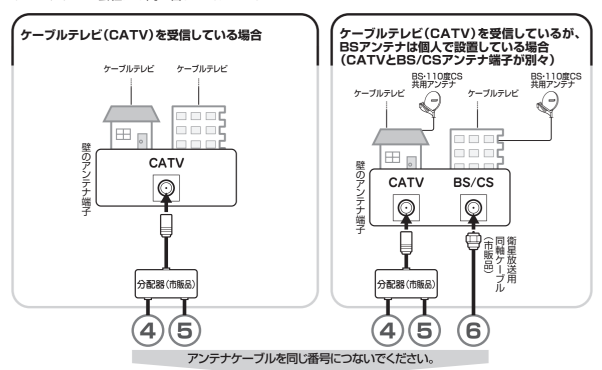
CATV配信局が地上デジタル放送を、内容はそのままでCATV網に渡す放送方式です。 この方式では、地上デジタル放送が本来使っているUHF帯のチャンネルとは異なる他の チャンネルに周波数を変換して再送信することがあります。 本機で受信できるのは、「UHF帯」、「VHF帯」、「ミッドバンド(MID:C13~C22)帯」、 「スーパーハイバンド(SHB:C23~C63)帯」です。

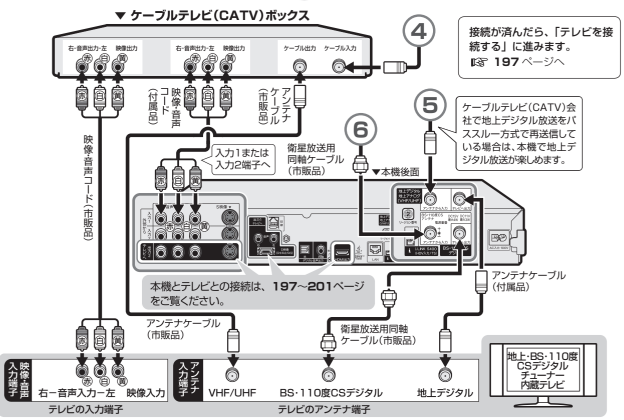
接続するテレビのアンテナ入力端子が… VHF/UHF と地上デジタルに分かれている場合



# C ケーブルテレビ(CATV)ボックスをご使用の場合

•接続図は一例です。ケーブルテレビ(CATV)ボックスによりつなぎかたは異なります。 詳しくはケーブルテレビ会社にお問い合わせください。

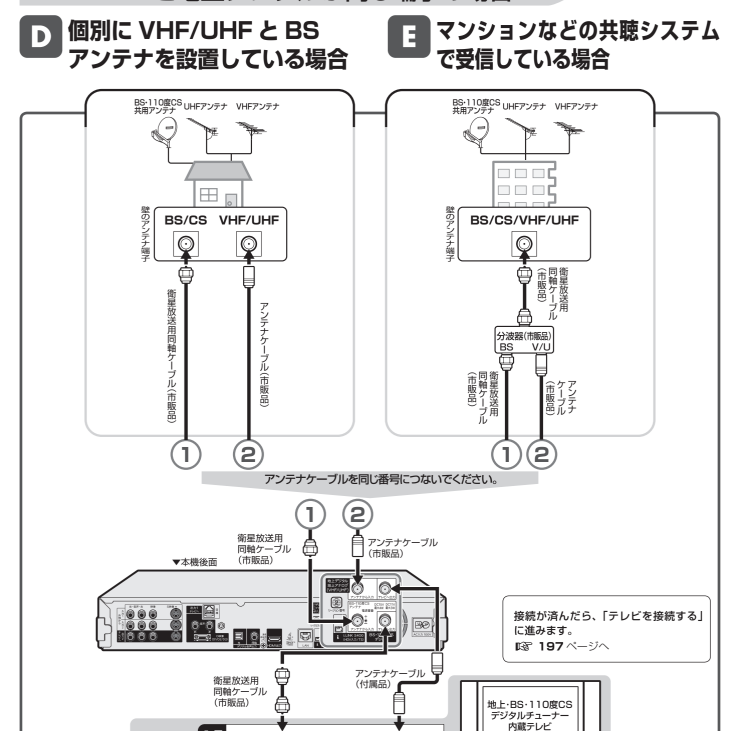




# (2) ご注意

- ・安全のため本機とテレビの電源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- ・ケーブルテレビ(CATV)を受信するときは、使用する機器ごとにケーブルテレビ会社との受信契約が必要です。また、スクランブルのかかった有料 放送の視聴・録画には、ケーブルテレビ専用のホームターミナル(アダプター)が必要です。詳しくはケーブルテレビ会社にご相談ください。
- ・アンテナケーブルや映像・音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- ・ケーブルテレビボックスを経由して、BS・110度CS・地上デジタル放送を録画したときは、ハイビジョン放送でもハイビジョン画質で録画はされません。

# 接続するテレビのアンテナ入力端子が… VHF/UHF と地上デジタルが同じ端子の場合



0

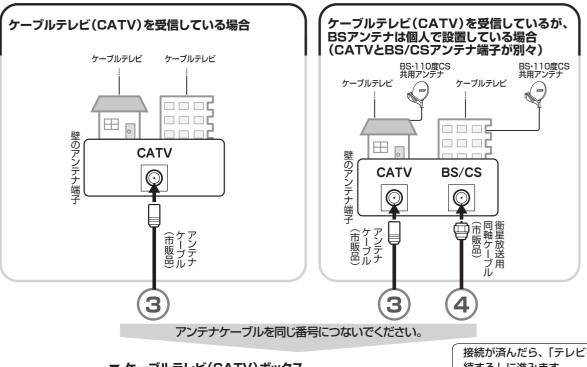
0

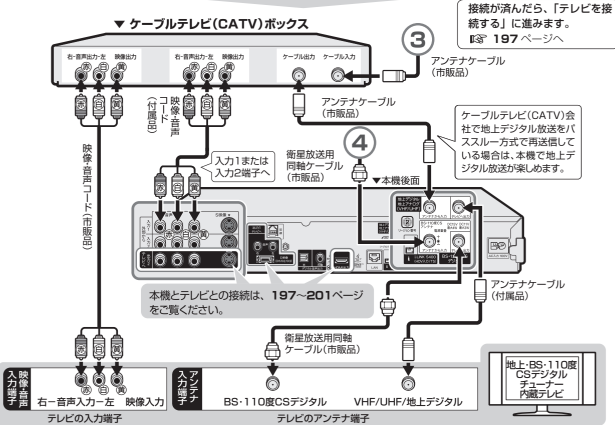
BS·110度CSデジタル VHF/UHF/地上デジタル

テレビの アンテナ端子

# F ケーブルテレビ(CATV)ボックスをご使用の場合

•接続図は一例です。ケーブルテレビ(CATV)ボックスによりつなぎかたは異なります。 詳しくはケーブルテレビ会社にお問い合わせください。



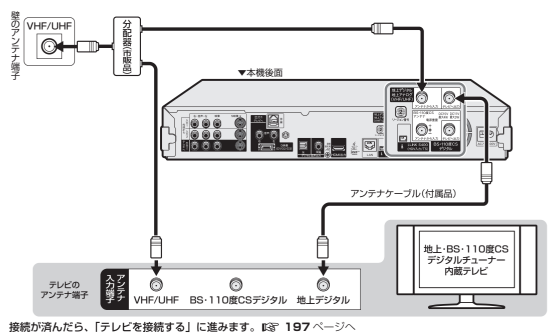


# ( ご注意

- ・安全のため本機とテレビの電源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- ・ケーブルテレビ(CATV)を受信するときは、使用する機器でとにケーブルテレビ会社との受信契約が必要です。また、スクランブルのかかった有料 放送の視聴・録画には、ケーブルテレビ専用のホームターミナル(アダプター)が必要です。詳しくはケーブルテレビ会社にご相談ください。
- ・アンテナケーブルや映像・音声コードの端子は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- ・ケーブルテレビボックスを経由して、BS・110度 CS・地上デジタル放送を録画したときは、ハイビジョン放送でもハイビジョン画質で録画はされません。

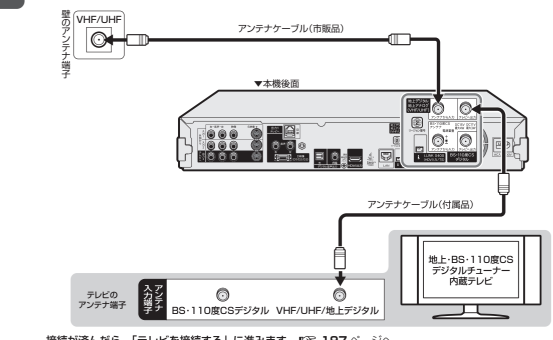
# 接続するテレビのアンテナ入力端子が… VHF/UHF と地上デジタルに分かれている場合

**G** BS・110 度 CS デジタル放送用アンテナを設置していない場合



# 接続するテレビのアンテナ入力端子が… VHF/UHF と地上デジタルが同じ端子の場合

| BS・110度 CS デジタル放送用アンテナを設置していない場合



接続が済んだら、「テレビを接続する」に進みます。 🕸 197 ページへ

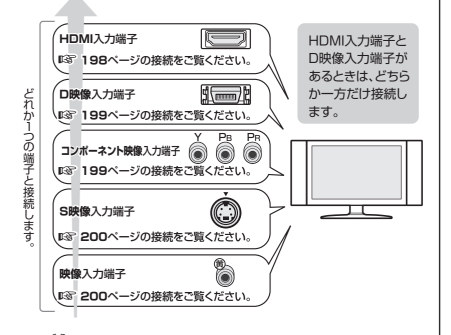
# テレビを接続する

テレビの入力端子をお調べになり、できる限り高画質に対応している端子とおつなぎください。

# テレビ入力端子の種類

接続する端子により、お楽しみいただける画質が異なります。

#### 映像がきれい



**Q** ・HDMIケーブル

・HDMI ケーブルで接続する場合、ファミリンク機能を搭載したテレビ(シャープ製)と接続すると、本機とテレビを連動して操作できます。

169、170ページ

#### テレビとつなぐときに使う映像ケーブル について

- HDMI 入力端子付きテレビと接続するときは、付属の HDMI ケーブル 19 ピンをお使いください。
- ・ファミリンク機能をお楽しみいただくためには、付属のHDMIケーブル19ピンでファミリンク対応テレビと接続してください。 (→ **170**ページ)



• D 映像入力端子付きテレビと接続するときは、市販の D 映像ケーブル(D-D)をお使いください。



コンポーネント入力端子付きテレビと接続するときは、市販のD-コンポーネント変換ケーブル(D-3ピン)をお使いください。



• S 映像入力端子付きテレビと接続するときは、市販の S 映像コードをお使いください。



・映像・音声入力端子付きテレビと接続する ときは、付属の映像・音声コードをお使い ください。



### ハイビジョン映像をご覧いただくには

#### テレビのタイプは

- ・ハイビジョン映像をご覧いただくには、次のうち、いずれかの端子の付いているテレビ(モニター)が必要です。
  - · HDMI 入力端子
  - ·D3 映像入力端子
  - · D4 映像入力端子
  - · D5 映像入力端子
  - ·コンポーネント (Y, PB, PR) 映像入力端子
- ・ハイビジョンタイプのテレビ(モニター)以外では、ハイビジョン画質の映像が楽しめません。

#### テレビとの接続は

- ・本機とテレビを、HDMI ケーブル(19 ピン/付属品)または D 映像ケーブル(市販品)で接続します。
- ・コンポーネント(Y, PB, PR)映像入力端子付きテレビ(モニター)と接続するときは、D コンポーネント変換ケーブル(市販品)で接続します。

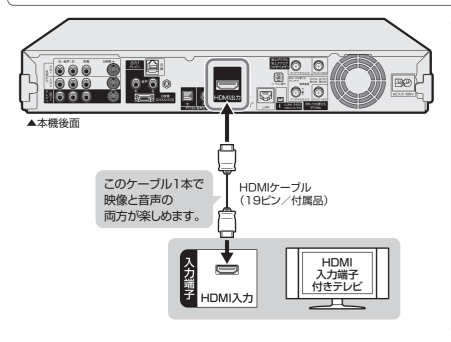
#### D 映像ケーブルで接続したときは

- •「初期設定」でテレビ側の端子名を次のいずれかに設定します。(→ **214** ページ)
  - ·「D3 映像入力端子」
  - ·「D4 映像入力端子」
  - ·「D5 映像入力端子」
  - ・「コンポーネント映像入力端子」

### HDMI 入力端子付きテレビと接続する場合

HDMI 出力端子は、映像と音声のデジタル信号を 1 本のケーブルでつなぐことができる新しい規格のデジタル専用端子です。 HDMI ケーブル(19ピン/付属品)を使うと、他の映像コード・音声コードを接続する必要はありません。

- ・安全のため本機とテレビの電源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- ・テレビの接続端子の種類に合ったコード類を使って、テレビと接続してください。
- ・コード類は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- テレビ側の接続は、テレビに付属の取扱説明書をご覧ください。
- HDMI ケーブルを接続して電源を入れるときは、テレビの電源を入れたあとに本機の電源を入れてください。



**・「ファミリンク機能**」を搭載し たシャープ製のテレビ「アクオス」 とHDMIケーブルで接続すると、 テレビのリモコンまたは本機に付 属のリモコンで、テレビと本機の 操作が行えます。

#### (→ 169、170ページ)

「ファミリンク機能」を使用す る設定をしているとき、本機の HDMI端子からは「アクオス」 に最適な画質に調整された映像 が出力されます。本体表示部の 「AQUOS 純モード」ランプが緑 点灯します。



・HDMI ケーブルのみ接続している場合、接続したテレビの電源が入っているときは自動的に HDMI 出力に切り換わります。 下記の設定は必要ありません。(D映像ケーブルが接続されている場合は、自動で切り換わりません。)

#### HDMI 出力に切り換える(D 映像ケーブルも接続時)

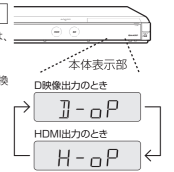
HDMI 出力端子と D 映像出力端子の両方にケーブルを接続したときは、 映像出力する端子をリモコンで切り換えてください。

(HDMI 端子と D 映像端子の両方からは映像は出力されません。)

- ・リモコンのテレビ/レコーダー切換スイッチをレコーダー側に切り換 えてください。
- ① 本機の電源を入れます
- ② リモコンのふたを開けます



⇒表示が「H-□P」になるまで (再度押し続けると D 映像出力 「]] - \_ P」に戻る)



▼リモコン (ふた内)



### お知らせ

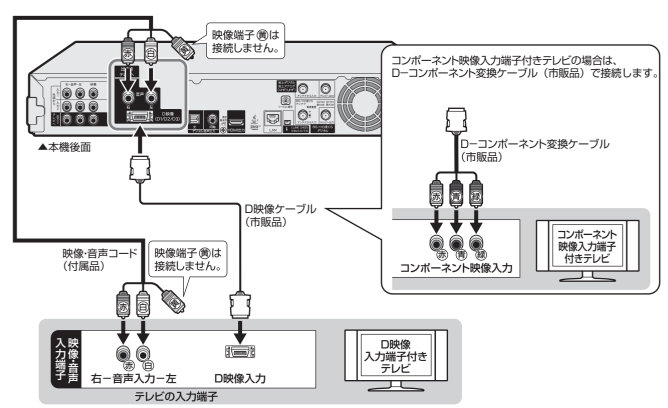
- ・HDMI 出力端子を使って接続したときは、「HDMI 映像出力設定」(解像度)は「オート」に設定されます。
- 「オート」設定状態で正常な映像が得られないときは、201 ページの「付属の HDMI ケーブル (19 ピン) を使って HDMI 入力端子付きテレビと接 続したとき」の表を参考に出力解像度を変更してください。
- ・DVI デジタル入力端子付きの機器と DVI/HDMI 変換ケーブル(市販品)を使用して接続したときは、正常な映像にならない、または映らない場合が あります。(本機の HDMI 出力端子は、HDMI 機器との接続を目的に設計されています。また、DVI/HDMI 変換ケーブルを使い DVI 機器と接続した ときは、DVI 機器に音声が入力されません。)

[HDMI 映像出力設定] ( $\to$  160 ページ) と [デジタル音声出力設定] ( $\to$  161 ページ) が必要な場合は、スタートメニューの [各種設定] - [本体設定] - 「映像・音声設定」で行ってください。

### D 映像入力端子付きテレビ/コンポーネント映像入力端子付きテレビと接続する場合

# 重要

- ・安全のため本機とテレビの電源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- ・テレビの接続端子の種類に合ったコード類を使って、テレビと接続してください。
- ・コード類は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- ・テレビ側の接続は、テレビに付属の取扱説明書をご覧ください。



# ( ご注意

- ・本機の電源が「入」の状態で、本機にD映像ケーブルを差し込まないでください。必ず、本機の電源が「切」の状態で、D映像ケーブルを差し込んでください。
- ・本機の電源が「入」の状態で、本機に D コンポーネント変換ケーブルを差し込まないでください。必ず、本機の電源が「切」の状態で、D コンポーネント変換ケーブルを差し込んでください。
- ・コンポーネント映像入力端子に接続したときは、テレビのオートワイド機能は働きません。
- ・テレビによってはコンポーネント映像入力端子の切換え(メニュー設定やスイッチの切換えなど)が必要なものがあります。お使いのテレビの取扱説明書 に従って操作してください。
- ・ハイビジョン専用のコンポーネント映像入力端子(Y, PB, PR)に接続したときは、DVDの再生映像は楽しめません。DVDの再生映像は 480i または 480p の信号が出力されます。
- ・電源入や一発(クイック)起動を「する」にしているとき、電子番組表の取得中に D 映像ケーブルを抜き差しすると D 映像出力設定(→ **160** ページ)が D1 に戻ります。

# お知らせ

・映像が乱れる、正常に映らない、映らないときは、 ${f 265}\sim{f 269}$ 、 ${f 293}$  ページをご覧ください。

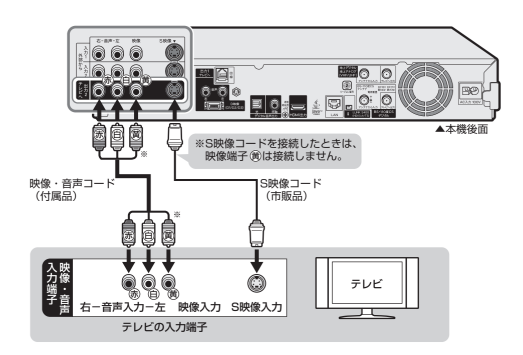
# A X E

- ・テレビにD映像入力端子とコンポーネント映像入力端子の両方が付いているときは、D映像入力端子と接続することをおすすめします。
- ・テレビの D 映像入力端子が D3、D4 または D5 映像入力端子の場合は、ハイビジョン放送が楽しめます。初期設定でテレビの D 映像入力端子に合わせて、ハイビジョン対応テレビの映像端子名(→ **213** ページ)を「D3 映像入力端子」、「D4 映像入力端子」または「D5 映像入力端子」に設定してください。

# S映像・映像・音声入力端子付きテレビと接続する場合

# 重要

- ・安全のため本機とテレビの電源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- ・テレビの接続端子の種類に合ったコード類を使って、テレビと接続してください。
- ・コード類は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- テレビ側の接続は、テレビに付属の取扱説明書をご覧ください。



# (2) ご注意

- ・本機とテレビを接続しているコード類をアンテナ線と一緒に束ねないでください。テレビ放送を見るときに画面にノイズが出るなど、電波妨害の原因となることがあります。
- ・機器間の相互干渉による映像の乱れや雑音などを避けるため、電源コードや他の接続コード類をアンテナ線からできる限り離してご使用ください。

# お知らせ

・映像が乱れるときは、265~269、293ページをご覧ください。

### テレビとの接続設定について

#### 初期設定 (→212ページ) をしたあとで設定し直したい場合は

「スタートメニュー」 – 「各種設定」 – 「本体設定」 – 「映像・音声設定」 ( $\rightarrow$  **160** ページ)で、次の設定を行ってください。

#### **■付属の映像・音声コードまたは市販のS映像コードを使用してテレビと接続したとき**

	設定する項目	選ぶ内容
テレビのタイプ設定	16:9ワイドテレビ	「画面サイズ設定」 — 「16:9 (ワイド)」
	4:3サイズのテレビ	「画面サイズ設定」-「4:3(ノーマル)」

#### ■市販の D 映像ケーブルを使って D 映像入力端子付きテレビと接続したとき

	設定する項目	選ぶ内容
映像端子名	D1、D2 端子	「D 映像出力設定」—「D1」「D2」*
(接続したテレビ	(ハイビジョン非対応テレビ)	接続したテレビの端子名を選びます。
の端子名)	D3、D4、D5 端子	「D 映像出力設定」—「D3 / D4 / D5」*
	(ハイビジョン非対応テレビ/	
	ハイビジョン対応のテレビ)	
テレビのタイプ設定	16:9ワイドテレビ	「画面サイズ設定」 — 「16:9 (ワイド)」
	4:3サイズのテレビ	「画面サイズ設定」-「4:3(ノーマル)」

<sup>※「</sup>D2」~「D5」に設定していて「プログレッシブ設定」を「する」に設定している場合は、DVD ディスクを再生したとき、DVD ディスクの再生映像が乱れて見えることがあります。「スタートメニュー」-「各種設定」-「本体設定」-「映像・音声設定」-「プログレッシブ設定」を「しない」に設定し直してください。(→ **160** ページ)

#### ■付属の HDMI ケーブル(19 ピン)を使って HDMI 入力端子付きテレビと接続したとき

設定する項目	選ぶ内容
解像度の設定	「HDMI 映像出力設定」—
「スタートメニュー」-「各種設定」-「本	「オート」「1080p 固定」「1080i 固定」「720p 固定」「480p 固定」
体設定」-「映像·音声設定」-「HDMI 映	<ul><li>通常は「オート」に設定します。</li></ul>
像出力設定」	
デジタル音声出力の設定	「デジタル音声出力設定」ー「HDMI 出力」ー
「スタートメニュー」-「各種設定」-「本	「オート」「ビットストリーム」「PCM(サラウンド)」
体設定」-「映像・音声設定」-「デジタル	<ul><li>・通常は「オート」に設定します。</li></ul>
音声出力設定」	

<sup>• 「</sup>HDMI 映像出力設定」を「オート」以外に設定するとき、接続先で対応していない解像度は選択できません。(HDMI ケーブルが接続されていない、または接続先機器の電源が入っていないときも選択できません。)

# ■市販の D ーコンポーネント変換ケーブル(RCA ピンタイプ)を使ってコンポーネント映像入力端子付きテレビと接続したとき

各種設定では設定できません。

「設定リセット」( $\to$  **162** ページ)または「個人情報初期化」( $\to$  **162** ページ)を行ってください。設定がリセットされ、自動的に電源が「切」になります。その後、電源を「入」にすると、初期設定画面 ( $\to$  **212** ページ) が表示されますので、次の設定を行ってください。

設定	≧する項目	選ぶ内容
映像端子名	DVD 入力用	「ハイビジョン非対応テレビ」-
(接続したテレビ	Y, CB, CR 端子	「コンポーネント映像入力端子(Y, CB, CR)」
の端子名)	ハイビジョン対応	「ハイビジョン対応テレビ」-
	Y, PB, PR端子	「コンポーネント映像入力端子(Y, PB, PR)」
	Y, PB/CB, PR/CR 端子	「コンポーネント映像入力端子 (Y, PB/CB, PR/CR)」
テレビのタイプ設定	16:9ワイドテレビ	ワイド (16:9)
	4:3サイズのテレビ	通常 (4:3)

# その他の機器を接続する

本機をさらに楽しむために、必要に応じてその他の機器と接続しましょう。

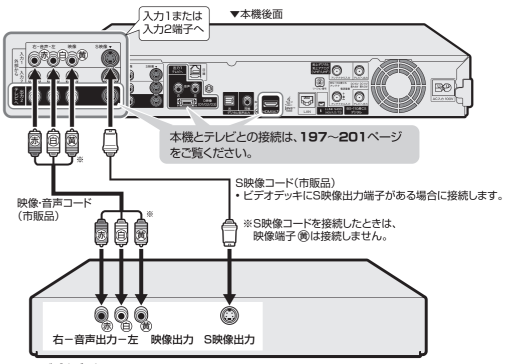


- ・安全のため本機・テレビ・接続する機器の電源プラグをコンセントから抜いて、接続してください。
- •接続する端子に合ったケーブル類を使って、接続してください。
- ケーブル類は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- ・接続する機器側の接続については、接続する機器に付属の取扱説明書をご覧ください。

# お知らせ

・映像が映らないとき、テレビの映りが悪いとき、正常な録画ができないときは、293ページをご覧ください。

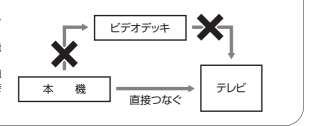
### ビデオデッキを接続する場合



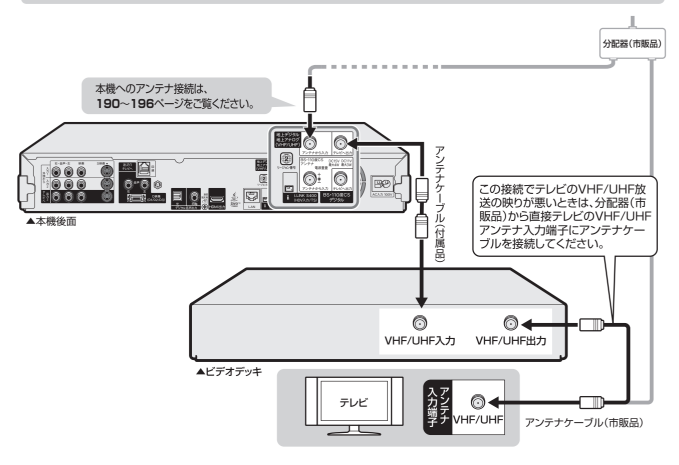
▲ビデオデッキ

# ご注意

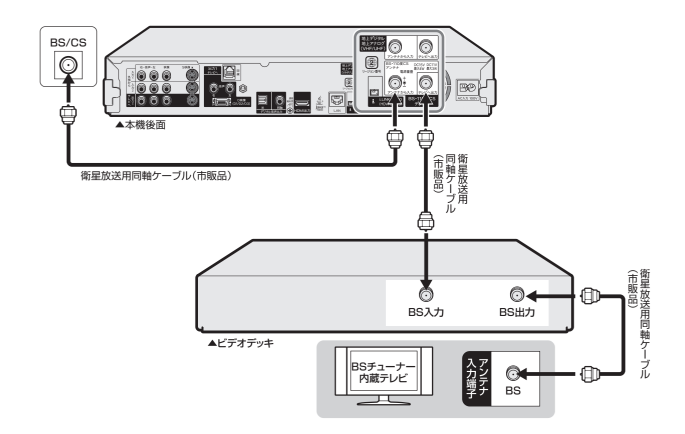
- ・本機とテレビは直接接続してください。ビデオデッキを経由して本機の映像をテレビに映した場合、コビー防止機能の働きにより映像が乱れることがあります。
- ・著作権保護された番組をビデオデッキなどで録画する際、著作権保護のための機能が働き、正しく録画できません。また、この機能により、再生目的でもビデオデッキを介してモニター出力した場合には画質劣化する場合がありますが、機器の問題ではありません。著作権保護された番組を視聴する場合は本機とモニターを直接接続してお楽しみください。



### ビデオデッキでも番組を録画するときは



### ビデオデッキでも BS 放送を録画するときは

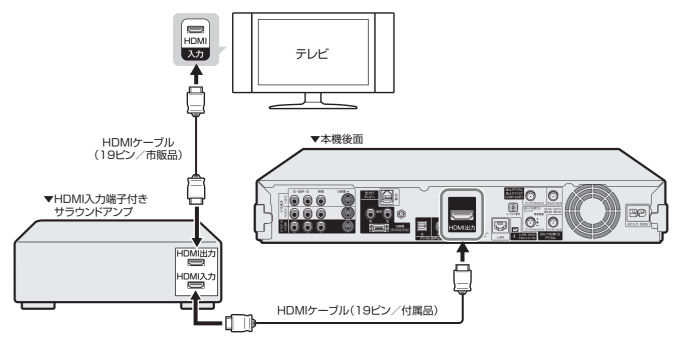


### オーディオ機器を接続する場合

#### HDMI 接続で音声を楽しむときは

本機の音声を HDMI 入力端子付きオーディオ機器で楽しむための接続です。

- ブルーレイディスクに収録されている PCM 音声を HDMI 出力端子から最大 7.1ch で出力できる他、ロスレスオーディオの「DTS-HD Master Audio」や「ドルビー TrueHD」音声なども、最大 7.1ch で出力し、次世代オーディオフォーマットのデコードに対応した AV アンプなどと HDMI 接続することにより、大迫力の高音質サラウンド音声が楽しめます。
- ・オーディオ機器側の接続については、オーディオ機器の取扱説明書をご覧ください。



## (入学) ご注意

- ・HDMI ケーブルを使ってオーディオ機器と接続したときは、接続した機器に合わせて以下の設定を行ってください。
  - ①「デジタル音声出力設定」(→ 161 ページ) の「1. サラウンド機器と接続した端子の設定」で「HDMI 出力」を選択します。
  - ② 接続した機器に合わせ、「オート」「ビットストリーム」または「PCM (サラウンド)」に設定します。

#### オートに設定したとき

圧縮オーディオのビットストリーム出力を優先します。

HDMI ケーブルで接続したオーディオ機器がドルビーデジタルプラス、ドルビー TrueHD、DTS-HD Master Audio に対応していればビットストリーム出力し、それ以外は PCM にデコードして出力します。ドルビーデジタルプラス、ドルビー TrueHD、DTS-HD Master Audio はコアストリーム(5.1ch)のみ出力されます。

#### ビットストリームに設定したとき

ドルビーデジタルプラス、ドルビー TrueHD、DTS-HD Master Audio のビットストリーム出力を優先します。これらの音声形式に対応したオーディオ機器に接続した場合、ビットストリーム出力します。ビットストリーム出力中は、デジタル音声出力端子、または音声出力端子からは信号が出力されません。また BD ビデオ再生中のインタラクティブ音声、P in P などのセカンダリー音声も出力されません。

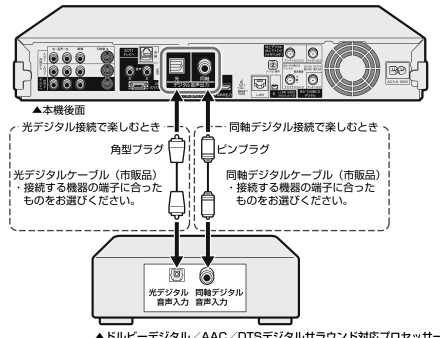
#### PCM (サラウンド) に設定したとき

すべて、LPCM(リニア PCM)で出力します。ドルビーデジタルプラス、ドルビー TrueHD、DTS-HD Master Audio はコアストリーム(5.1ch)のみ PCM にデコードして出力します。

# デジタル接続で音声を楽しむときは

本機の音声をデジタル音声入力端子付きオーディオ機器で楽しむときの接続です。

- ・ドルビーデジタル /AAC/DTS デジタルサラウンドプロセッサーまたはドルビーデジタル /AAC/DTS デジタルサ ラウンドデコーダー内蔵アンプと本機をデジタル接続することにより、大迫力の臨場感あふれるサラウンド音声を楽 しむことができます。
- ・オーディオ機器側の接続について詳しくは、オーディオ機器の取扱説明書をご覧ください。



▲ドルビーデジタル/AAC/DTSデジタルサラウンド対応プロセッサー、 またはアンプなど

- ・光デジタルケーブル(市販品)または同軸デジタルケーブル(市販品)は、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- ・市販の光デジタルケーブル、同軸デジタルケーブルを使ってオーディオ機器と接続したときは、接続した機器に合わせて以下の設定をしてください。 ①「デジタル音声出力設定」(→161ページ)の「1.サラウンド機器と接続した端子の設定」で「光/同軸デジタル音声出力」を選択します。 ② 各音声(ドルビーデジタル/ DTS / AAC)の出力を、接続した機器に合わせて「ビットストリーム」または「PCM (ステレオ)」に設定します。
- ・「デジタル音声出力」を「ビットストリーム」に設定しているときは、市販のBDビデオの「ドルビーデジタルEX6.1ch」音声や「DTS・ ES6.1ch! 音声など 6.1ch 以上の音声は出力されません。5.1ch 音声となります。「DTS-HD Master Audio! や「ドルビー TrueHD! 音声は「コ アストリーム(5.1ch)」音声のみ出力されます。また、HDMI 出力端子から出力される信号は LPCM ステレオ音声となります。
- ・ 市販の BD ビデオの「ドルビーデジタル EX6.1ch」音声や「DTS・ES6.1ch」音声などを楽しむときは、HDMI ケーブルでオーディオ機器と接続 してください。

# お知らせ

#### デジタル音声出力について

- ・二ヶ国語放送や二ヶ国語放送を録画した番組の再生では、音声の切り換えはできません。(プロセッサーまたはアンプに音声切換機能があるときは、 オーディオ機器側で切り換えてください。)
- ・音楽用 CD を再生したとき、音声の切り換えはできません。
- ・96kHz/24bit (LPCM) 音声を楽しむときは、96kHz に対応しているプロセッサーまたはアンブが必要です。

#### MD とデジタル接続し、録音して楽しむとき

・本機と MD をデジタル接続し CD を MD に録音したときに、CD と MD の曲番(トラック番号)が一致しないことがあります。

#### DTS デコーダーを内蔵していないデジタル入力付きのオーディオ機器や MD プレーヤーとデジタル接続したとき

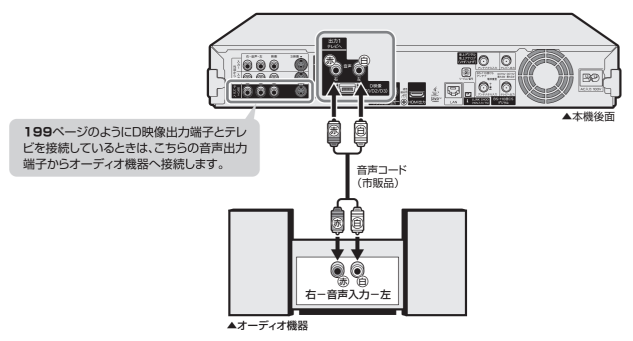
・DTS で記録されているディスクは正常な音声が出ません。

### オーディオ機器を接続する場合(つづき)

#### アナログ接続で音声を楽しむときは

本機の音声を 2ch オーディオ機器で楽しむときの接続です。

- 音声コードは、接続する端子の奥までしっかり差し込んでください。
- ・オーディオ機器側の接続について詳しくは、オーディオ機器の取扱説明書をご覧ください。



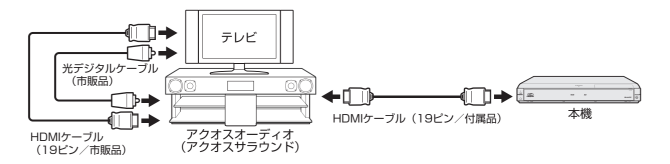
# お知らせ

- ・「デジタル音声出力設定」(→ 161 ページ) の「1. サラウンド機器と接続した端子の設定」で「サラウンド機器を使用しない」に設定してください。
- ・ディスクの再生時に音声が正常に聞こえないときは、「故障かな?と思ったら」(→ **268** ページ)、「接続に関する補足説明」(→ **293** ページ) をご覧ください。
- ・本機とテレビとの接続について詳しくは 197~201ページをご覧ください。

#### ファミリンク機能に対応したシャープ製のテレビ・アンプと接続する場合

本機とアンプは、HDMI ケーブル(19 ピン/付属品)を使って直接接続してください。

・ファミリンク機能を搭載したシャープ製のテレビ、オーディオ機器(アンプ)との接続について詳しくは、接続する機器の取扱説明書をご覧ください。



# お知らせ

・アクオスサラウンドまたはアクオスオーディオと HDMI ケーブルで接続したときは、「デジタル音声出力設定」(→ **161** ページ)の「1. サラウンド機器と接続した端子の設定」で「HDMI 出力」を選択し、「オート」を設定します。

### 「デジタル音声出力設定」の各項目の設定について

・付属の HDMI ケーブルや市販の光または同軸デジタルケーブルを使ってオーディオ機器と接続したときは、接続するプロセッサーやアンプ、オーディオ機器の種類に応じて、「スタートメニュー」ー「各種設定」ー「本体設定」ー「映像・音声設定」で次の設定を行ってください。

設定する項目	接続する機器		選ぶ内容	
「デジタル音声出力設定」- 「サラウンド機器を使用しない」	2ch オーディオ 機器	_	_	_
「デジタル音声出力設定」- 「HDMI 出力」		「ドルビーデジタル デコーダー」	内蔵している	「オート」または「ビットストリーム」
			内蔵していない	「オート」または「PCM(サラウンド)」*
		「DTS デコーダー」	内蔵している	「オート」または「ビットストリーム」
			内蔵していない	「オート」または「PCM(サラウンド)」*
		「AAC デコーダー」	内蔵している	「オート」または「ビットストリーム」
			内蔵していない	「オート」または「PCM(サラウンド)」*
「デジタル音声出力設定」- 「光/同軸デジタル音声出 力」		「ドルビーデジタル デコーダー」	内蔵している	「ドルビーデジタル」-「ビットストリーム」
			内蔵していない	「ドルビーデジタル」–「PCM (ステレオ)」
		「DTS デコーダー」	内蔵している	「DTS」―「ビットストリーム」
			内蔵していない	「DTS」―「PCM(ステレオ)」
		「AAC デコーダー」	内蔵している	「AAC」―「ビットストリーム」
			内蔵していない	「AAC」―「PCM(ステレオ)」

※マルチチャンネル PCM 対応の HDMI 機器と接続しているときに選択します。

・次世代オーディオフォーマットのデコードに対応したオーディオ機器とHDMI ケーブルで接続したときは「ビットストリーム」を選択してください。

# B-CAS (ビーキャス) カードをセットする

デジタル放送を視聴するために、本機に B-CAS カードを必ず挿入してください。 B-CAS カードは、デジタル放送を受信する機器それぞれにセットすることが必要です。

### デジタル放送と B-CAS(ビーキャス)カードについて

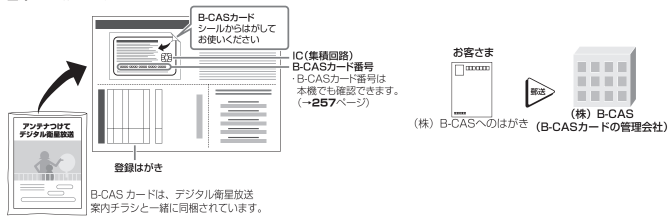
• B-CAS カードを挿入していただくことで、NHK や無料民放も、これまでどおり番組をお楽しみいただけます。

B-CASカードを挿入しないと、地上デジタル放送やBSデジタル放送が映りません。

- 地上デジタル放送、BS・110度 CS デジタル放送は、B-CAS カードを利用した限定受信システム(= CAS)を採用しています。2004年4月より、有料放送だけでなく、無料放送もB-CAS カードが必要です。
- B-CAS カードの登録をおすすめします。(任意登録で無料)

#### <ユーザー登録について>

• 「ユーザー登録はがき」または B-CAS 社ホームページ [http://www.b-cas.co.jp] のどちらか一方で、必要事項を記入の上、 登録してください。



#### B-CAS カードの取り扱い

- ・折り曲げたり変形させない。
- 重いものをおいたり、踏みつけない。
- 水をかけたり、ぬれた手で触らない。
- •IC(集積回路)部には、手を触れない。
- ・分解や加工をしない。

#### B-CAS カードのお問い合わせは(紛失時など)

(株)ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズ カスタマーセンター TEL 0570-000-250

#### (株)ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズに B-CAS カードの登録をするには

((株) ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズを略して(株) B-CAS と呼びます。)

• B-CAS カードの台紙の一部が登録用はがきになっています。必要事項をご記入の上、投函してください。 詳しくは、(株) ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズ カスタマーセンターにお問い合わせください。

### 地上デジタル放送を見るには

地上デジタル放送の受信には UHF 対応のアンテナを使用します。 現在お使いのアンテナが UHF 対応であれば、そのままご使用になれます。(※一部取り替えや調整が必要な場合もあります。)

#### VHF アンテナでは受信できません。

で使用のアンテナが VHF アンテナのみの場合は、UHF アンテナの設置が必要になります。



# お知らせ

- ・アンテナ工事は技術と経験が必要ですので、販売店にご相談ください。
- ・地上デジタル放送は、2003 年 12 月から開始された放送です。各都道府県の県庁所在地は、2006 年末までに放送が開始されました。今後も受信エリアは順次拡大されます。
- ・お住まいの地域でデジタル放送が開始されていない場合は視聴できません。

衛星

# BS・110 度 CS デジタル放送を見るには

BS デジタル放送や 110 度 CS デジタル放送の有料放送を視聴するには放送局への申し込みが必要です。

・お客さまが視聴したい番組を放送している放送局の契約申込書に、必要事項をご記入のうえ、投函してください。詳しくは、それぞれの有料放送を行う放送局のカスタマーセンターにお問い合わせください。

#### [有料放送の視聴・録画について]

・WOWOW などの有料放送を本機で視聴・録画をするには、契約済み B-CAS カードを本機にセットしておく必要があります。 (有料放送は、未契約の B-CAS カードでは視聴・録画が行えません。)



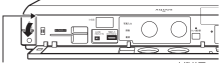
# お知らせ

- ・本機は、契約データの受信のために、電源「切」(待機状態=電源ランプ赤色点灯)のときでも動作することがあります。
- ・通信中は、本体表示部に「AEEE55」と表示されます。

## B-CAS (ビーキャス) カードを本機にセットする

地上デジタル・BS・110 度 CS デジタル 放送をご覧いただくには、B-CAS カードを 本機にセットする必要があります。

本機前面の扉を開けます



指で押して離すと扉が開きます。 ▲本機前面

B-CAS (ビーキャス) カードを表面 の矢印の方向に差し込みます



# 3 本機前面の扉を閉めます

・差し込みが不完全な状態で本機前面の扉を閉めると、カードの破損や本機の故障の原因となります。

B-CAS(ビーキャス)カードを取り出す ときはまっすぐに手で引き抜いてください。

# ( ご注意

#### B-CAS カードの取扱い上のご注意

- ・本機使用中は、B-CAS カードに触れないでください。
- ・差し込み口に B-CAS カード以外のものを挿入しないでください。
- ・本機使用中は、B-CASカードを抜き差ししないでください。視聴できなくなる場合があります。
- ・B-CAS カードを折り曲げたり、変形させたり、傷をつけたりしないでください。
- ・B-CAS カードの上に重いものを置いたり、踏みつけたりしないでください。
- ・B-CAS カードの金属部には手を触れないでください。
- ・B-CAS カードを分解、加工しないでください。

#### B-CAS カードは大切に保管してください

・ 仮に他人があなたの B-CAS カードを使用して有料番組を視聴した場合でも、視聴料はあなたの口座に請求されます。

#### B-CAS カードを破損した場合は

・破損等により B-CAS カードの再発行を依頼される場合は費用がかかります。(2008 年 5 月現在)

詳しくは、(株) ビーエス・コンディショナルアクセスシステムズ カスタマーセンターまでご連絡ください。

(連絡先: 0570-000-250)

### 電源プラグを差し込む

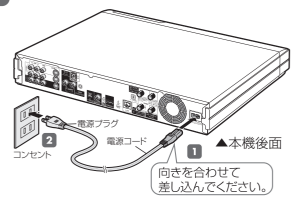
必要な接続と B-CAS カードのセットが済んだら、本機の電源プラグをコンセントに差し込みます。



- ・電源コードは、束ねずに伸ばしてご使用ください。
- ・機器間の相互干渉による映像の乱れや雑音などを避けるために、電源コードや他のケーブル類をアンテナ線からできる限り離してご使用ください。

# 1 電源コードを本体に接続します

2 電源プラグをコンセントに差し込みます



### 電源コードの極性について

●本機の電源コードには極性があります。



これは、よりよい音質でお楽しみいただけるように壁のコンセントの差し込み口との極性を合わせるためです。壁のコンセントの差し込み口に長短がある場合は、長い穴が N極側です。長短がない場合は、極性がわかる市販の検電ドライバーで調べます。

# (2) ご注意

- ・本機の電源プラグは、アンブなどの電源スイッチに連動した電源コンセントにつながないでください。アンプの電源を切ったときに、本機の設定内容が消去されてしまうことがあります。
- ・本機の電源が切れているときは、本体の電源ランプ(赤色)が点灯します。電源プラグを差し込んだときは、自動的に HDD (ハードディスク) の信頼性を確認するため、電源ランプが点灯するまでに多少時間がかかります。電源ランプが点灯するまでお待ちください。(電源ランプ点滅中はシステム準備中のため、電源「入」にできません。)



赤点滅中-システム準備中

(赤点灯するまでおまちください)

赤点灯中一待機中

(電源「入」にできます)

**緑点灯中**-電源入

以下のような場合はそれぞれの設定を行ってください。

本機を箱から出して 初めて電源を入れたとき

設定をやり直したい

> ・ファミリンクを搭載したシャープ製テレビ「アクオス」 と本機を HDMI ケーブルで接続をすると、テレビの チャンネル設定を取得することができ、かんたんに初 期設定が行えます。

地上アナログ放送が うまく受信できない

地上アナログ放送設定 225ページ

・チャンネル個別設定

• 本機のリモコンでお使いのテレビを操作する

219ページ

• リモコンのテレビ自動入力切換について

220ページ

リモコンを使うと他機が同時に動作する場合 に設定を変える★ 223ページ

デジタル放送が うまく受信できない

リモコンの設定

双方向番組に参加したい

有料放送の契約がしたい

デジタル放送設定 **233**ページ

- ・チャンネル個別設定
- 電子番組表の取得
- ・双方向通信設定 など

#### 現行の地上アナログ放送は 2011 年 7 月まで に終了します。

・2011年7月までに地上アナログ放送は終了する予定です(2008年5月現在)。(※地上アナログ放送と地上デジタル放送では、放送内容が異なる場合があります。)

2008年5月現在の予定



# お知らせ

・ARIB 放送規格の変更により、メニューなどの仕様が変わる場合があります。

# 初期設定する(らくらくセットアップ)

本機を初めてお使いになるときは初期設定を行ってください。(初期設定をやり直すこともできます。→216ページ) ファミリンクを搭載したシャープ製テレビ「アクオス」と本機を HDMI ケーブルで接続をすると、テレビのチャンネ ル設定を取得することができ、かんたんに初期設定が行えます。(らくらくセットアップ)



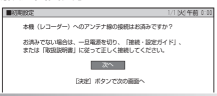
- ・接続後、初めて電源を入れたときに「初期設定」画面が表示されない 場合については、293ページ
- ・HDMI ケーブル (付属品) でテレビと接続した場合に「初期設定」画 面が表示されない場合は、198ページの「HDMI 出力に切り換える」 で HDMI 出力に設定してください。
- ・リモコンでお使いのテレビを操作するには、「メーカー指定」の設定を 行う必要があります。(→219ページ)
- ・リモコン操作をすると他のシャープ製 DVD レコーダーや DVD プレー ヤーも動作してしまうときは、「リモコン番号」を設定してください。 (→223ページ)

### お知らせ

設定したあとで初期設定をやり直したいときは、リモコンふた内の **を初期設定画面が表示されるまで押すか、「設定リセット」(→** 216 ページ) または「個人情報初期化」(→ 162 ページ) を行って ください。「設定リセット」と「個人情報初期化」を行った場合、自動 的に電源が「切」になった後で電源を「入」にすると、初期設定画面 が表示されます。

# テレビと本機の準備をします 41ページ

⇒初期設定画面表示



2 「次へ」で決定します



- ▶B-CAS(ビーキャス)カードを本機が認 識しない場合
  - ・次の画面が表示されます。



・本機にB-CASカードが正しく差し込まれているか 確認してください。

B-CAS カードが正しく挿入されると、手順 3 に 自動的にすすみます。

・あとから B-CAS カードを差し込むときは、



BS・110 度 CS 用アンテナ線を接 続するかどうかを設定します



BS・110度CSデジタルアンテナを接続しますか?

する しない

る BS・110 度 CS デジタル放送用アンテナ線を接 続している場合

> BS·CS アンテナ電源の供給は、自動的に「オー ト」に設定されます。(**→ 235** ページ)

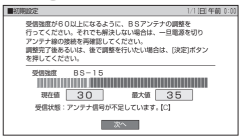
> BS 受信強度が低い(60以下)の場合は手順 4 の画面になります。

しない BS・110 度 CS デジタル放送用アンテナ線を接 続していない場合 ⇒ 手順 5 へ

BS·CS アンテナ電源は「切」に設定されます。

IBS 受信強度が 60 以下の場合、受信 強度確認画面が表示されます。BS 受 信強度を確認して「次へ」で決定し ます

決定する



- 「受信状態」は以下のように表示されます。
  - 良好です。【A】
  - ・受信強度が 60 以下です。【B】
  - アンテナ信号が強すぎます。【C】
  - アンテナ信号が不足しています。【C】
  - アンテナ信号が良くありません。【D】
  - 受信できません。【E】
- アンテナの向きを調整し最も受信強度が高くなるよ うにしてください。

アンテナの向きの調整について→ 235 ページ

・受信強度が ○ の場合は、アンテナの向きを調整する か、または本機の電源を一度切ってアンテナ線の接 続を確認してください。

ファミリンク機能を搭載したシャープ製のテレビ「アク オス」と HDMI ケーブルで接続した場合(らくらくセッ トアップ)

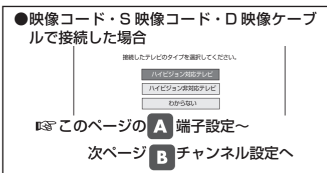
# 図 215ページ C HDMI 設定へ

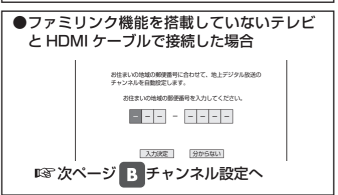


- ファミリンク対応の「アクオス」に次の条件で接続して いる場合は、すぐにチャンネル設定中の画面に進みます。
- ① シャープ製ファミリンク対応「アクオス」にHDMI 接続していること
- ② テレビの電源が入っていること
- ③ テレビの入力が本機を接続した入力になっていること
- ・テレビと本機を同時に購入いただいたときなどは、テレ ビの設定を先に済ませてください。
  - テレビの設定はテレビに付属の取扱説明書をご覧ください。

# | 表示される画面を確認します

•本機とテレビを接続したコードの種類により、表示 画面が異なります。





# 端子設定

接続したテレビのタイプを選んで決 定します





**2** テレビ側の映像端子名を選んで決定 します



### ハイビジョン対応テレビの場合

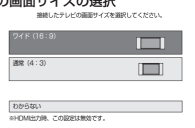


#### ハイビジョン非対応テレビの場合



・選択項目によって、変更確認画面や選択画面などが表示されます。画面の指示に従って設定してください。

#### テレビの画面サイズの選択



3 「確認」で決定します

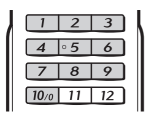


・下記画面は一例です。

☞ B チャンネル設定へ

# B チャンネル設定

郵便番号を入力します



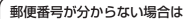
・0 は 10/0 で入力



・修正するには 修正部分を



- (できる) ・2007 年現在の郵便番号に対応しています。
- ・事業者の郵便番号には対応していない場合があります。



① 1 で 分からない を選んで



② 後でチャンネル設定を行うを選んで



⇒ 5 ~

(別途デジタル放送設定をしてください



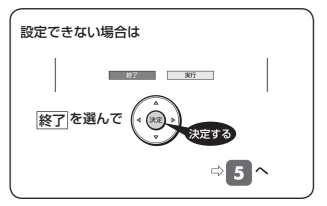
2 「入力決定」で決定します



存在しない郵便番号を誤って入力した場合は、入力を間違えたことを示すメッセージが表示されます。郵便番号を入力し直してください。

3 地上デジタル放送のチャンネルが自 動設定されます

> お住まいの地域 (●●) で視聴可能なデジタル放送の 放送局を確認しています。 しばらくお待ちください。 受信チャンネル ○○ c h リモコン番号 1 放送局名 ○○○ を確認しました。 ○○ c h を確認しています。



4 「確認」で決定します



ります 初期設定完了メッセージを確認後、 終了します



⇒ 初期設定終了

# お知らせ

 郵便番号によるチャンネル設定で放送が受信できないときは、「地上 アナログ放送のチャンネル設定をする」(→ 225 ページ)でチャン ネルを設定してください。

# C HDMI 設定

1 テレビのチャンネル情報が取得されます

テレビの設定情報を取得しています。 5分程度かかる場合があります。 しばらくそのままの外態でお待ちください。 ※テレビの方も電源切や選周等の操作は行わないでください。 設定内容取得中 中止

取得できない場合または 中止 を選んだ場合 は表示される取得中止画面で

ファミリンクに対応したテレビ (シャーブ製) と、 本機が正しくHDM I ケーブルで接続されていますか?アンテナは正しく接続されていますか?

もう一度テレビから設定内容を取得しますか?

する

※テレビから設定内容を取得する場合、5分程度かかる場合があります。 ※「しない」を選ぶと郵便番号を入力してチャンネルの設定を行います。

するを選んで決定

⇒ 1 画面に

しないを選んで決定

⇒ 214 ページ B チャンネル設定へ 郵便番号を入力し、チャンネル設定を行い ます。

2 初期設定完了メッセージを確認後、 終了します

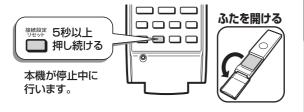


⇒ 初期設定終了

# お知らせ



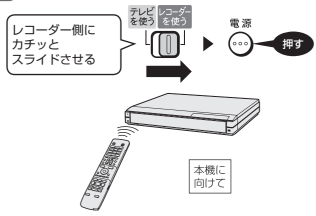
・テレビとの接続設定を工場出荷時の状態に戻したいときは



# 初期設定をやり直す

引越しやテレビの買い換えなどで初期設定をやり直す場合は、次のように行ってください。

- 2 「する」を選んで決定します
  - ・自動的に電源が切れます。
- 3 本機の電源を入れます



- ・初期設定画面が表示されます。
- 4 初期設定をやり直します



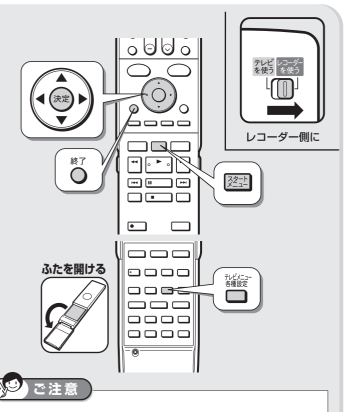
# 映像端子とテレビのタイプの設定

「初期設定」で設定できる各項目のうち、次の項目については「初期設定」をやり直さなくても再設定することができます。

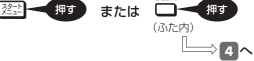
設定する項目		選ぶ内容
映像端子設定 (接続した テレビの 端子名)	D1 端子	「スタートメニュー」-「各種設定」
	D2 端子	- 「本体設定」 - 「映像·音声設定」
	D3 端子	│−「D 映像出力設定」で、接続 │したテレビの端子名を選びます。
	D4 端子	0,0000000000000000000000000000000000000
	D5 端子	
テレビの タイプ設定	16:9 ワイドテレビ	「スタートメニュー」-「各種設定」 -「本体設定」-「映像・音声設 定」-「画面サイズ設定」-「16: 9(ワイド)」
	4:3サイズ のテレビ	「スタートメニュー」-「各種設定」 -「本体設定」-「映像・音声設 定」-「画面サイズ設定」-「4: 3(ノーマル)」

# 時計を合わせる(地上アナログ放送)

地上アナログ放送のみ受信する場合は、時計合わせを行う必要があります。



- デジタル放送を受信している場合は自動的に時計合わせが行われますので、この操作は必要ありません。
- ・日付・時刻設定されていない場合は、録画予約やダビングができません。
- **1** テレビと本機の準備をします 41ページ
- 2 スタートメニューを表示させます



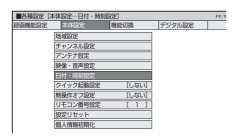
3 「各種設定」を選んで決定します





4 「本体設定」-「日付・時刻設定」を 選んで決定します



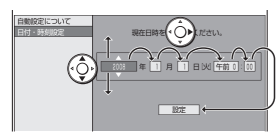


- ・日付・時刻設定には「自動設定について」と「日付・時刻設定」 の2つの項目があります。「日付・時刻設定」を選んで決 定してください。
- 5 「日付・時刻設定」を選んで決定します



**6** 年→月→日→時→分をそれぞれ選ん で設定します





7 「設定」で決定します

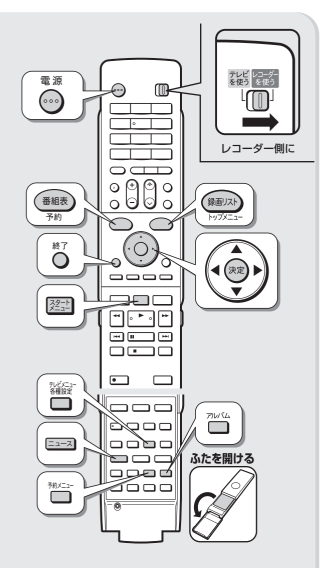


8 時計合わせを終了します



# 一発(クイック)起動を設定する

待機状態からおもなボタンを押すだけで、すぐに起動するように設定できます。





- ・AC コンセントを抜くときは、一発(クイック)起動を「しない」に 設定してください。
- ・一発(クイック)起動の待機中は本体内部の回路がはたらいているため、後面の冷却ファンが回転するなどして、通常の待機(電源切)状態より消費電力が増加します。
- ・ダウンロードサービス時は開始5分前になると一時的に一発(クイック)起動が解除され、すぐに電源が入らない場合があります。

# お知らせ

- ・工場出荷時は一発(クイック)起動は「しない」に設定されています。
- ・録画や再生操作は、一発(クイック)起動はできません。電源を入れ てから操作してください。
- ・接続するモニターや端子によっては一発(クイック)起動に多少時間 がかかる場合があります。
- ・エコモード時は一発(クイック)起動は働きません。

# テレビと本機の準備をします 41ページ

# 

3 「各種設定」を選んで決定します

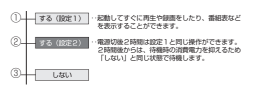




4. 「本体設定」ー「クイック起動設定」を選びます

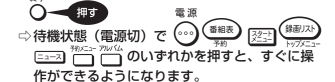


5 クイック起動を設定します



- ① 電源が切れている状態から、「電源を入れる」「電子番組表を表示させる」「スタートメニューを表示させる」「録画リストを表示させる」などの操作がすぐに行えます。また、電源が入ったあと「録画」「再生」の操作がすぐに行えます。
- ② 電源を切ったあと、2 時間は①「する(設定 1)」と同じ操作が行えます。2 時間後からは、待機時の消費電力を抑えるため「しない」と同じ状態で待機します。
- ③ 一発(クイック)起動しません。

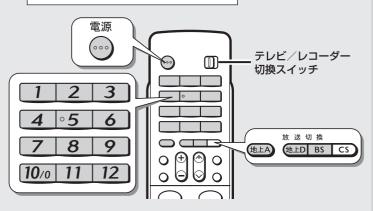
# 6 設定を終了します



# 本機のリモコンでテレビを操作する

本機のリモコンでお使いのテレビを操作することができるようになります。

### テレビメーカー指定ボタン





# お知らせ

 「シャープ C1」または「シャープ C2」(デジタルチューナーを内蔵 したシャープ製のテレビ「アクオス」に対応)の場合は、リモコンの テレビ操作ボタンのすべてが操作できます。

「シャープA」および手順 1 で設定した他メーカーのテレビでは、「電源」、「音量」、「選局」、「入力切換」のみが操作できます。

・「シャープ C1」「シャープ C2」設定時のみ、テレビ自動入力切換機能がご使用になれます (→ 220 ページ)。

# ご注意

- ・テレビの種類や機種によっては、リモコンで操作できないものや、特定のボタンが操作できないものがあります。
- ・本機のリモコンのテレビ操作は、メモリーできるマルチタイプのリモコンに転送できない場合があります。
- メモリーする場合は、テレビのリモコンで転送してください。
- 長時間(約1日)リモコンに電池がない状態が続いたときは、メーカーの設定は「シャープC1」に戻ります。メーカー指定をやり直してください。

# 重要

シャープ製テレビをお使いのときは

- 本機のリモコンは、工場出荷時「シャープ C1」に設定されています。そのまま操作できるかご確認ください。
- ・操作できないときは「シャープ C2」→「シャープ A」 の順番で設定し、テレビが操作できるか確認します。

# メーカー指定ボタンを押したまま、 <sup>電源</sup> を 6 秒以上押します(下表参照)

手順 1 の設定はテレビ/レコーダー切換スイッチがどちら側でも設定できます。

### 対応メーカーと指定ボタン一覧表

メーカー	指定ボタン	メーカー	指定ボタン
シャープ C1 *	1 + 電源	日立	<b>9</b> + 電源
シャープ C2	<b>2</b> + 電源	東芝	<b>10</b> /0 + 電源
シャープA	<b>3</b> + 電源	パイオニア	11 + 電源
松下 1	<b>4</b> + 電源	三洋 1	12 + 電源
松下 2	<u>□5</u> + <del>□</del>	三洋 2	地上 十 電源
日本ビクター	<b>6</b> + 電源	フナイ	<b>地上D</b> + 電源
ソニー	<b>7</b> + 電源	アイワ	BS + 電源
三菱	<b>8</b> + 電源	※工場出荷時	

• 同じメーカーで指定番号が2つ以上あるものは、順番に試して、 手順 3 でテレビの操作ができるものを選んで設定してください。

### **2** テレビ/レコーダー切換スイッチを テレビ側にします



### 3 リモコンをテレビに向けて テレビが操作できるか確認します



テレビの電源を入/切する

テレビ 入力切換

… テレビの入力 を切り換える



テレビのチャ ンネルを選局 する

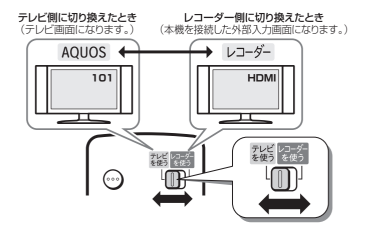


. テレビの音量 を調整する

# リモコンのテレビ自動入力切換について

本機のリモコンは、シャープ製のデジタルチューナー内蔵テレビ「アクオス」の外部入力を自動的に切り換える機能を持っています。

# 自動入力切換とは



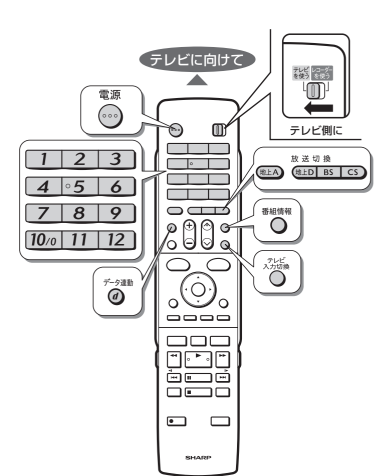
### 工場出荷状態では

テレビメーカー指定 → 「シャープ C 1」 自動入力切換 → 「しない」 になっています。

- ・本機のリモコンのテレビ/レコーダー切換スイッチは、テレビメーカー指定を「シャープ C1」(工場出荷状態)または「シャープ C2」に設定しているとき、テレビの入力切換ボタンを何回か押したときと同じ動作をします。
- ・スイッチをレコーダー側に切り換えるだけで、テレビの入力を、自動的に本機を接続した入力に切り換えることができる便利な機能です。(工場出荷状態では働かない設定になっています。)
- テレビメーカー設定「シャープ C1」または「シャープ C2」で操作できるテレビは、デジタルチューナー内蔵のシャープ製テレビ「アクオス」です。

# 自動入力切換の設定をする

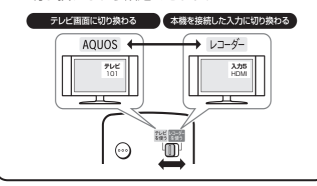
・自動入力切換は、工場出荷状態では働かない設定になっています。テレビの外部入力を、本機を接続した入力に自動的に切り換わるように設定するには、**221**ページまたは**222**ページの操作を行ってください。



### こんな使いかたが便利です

# たとえば、本機をテレビの入力 5(HDMI 端子)に接続している場合

・テレビの「入力」が、自動的に入力 5 (HDMI 端子) に切り換わるよう設定できます。

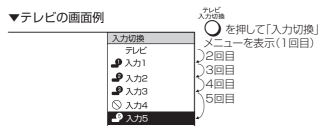


#### 設定について

・設定はテレビのタイプに合わせて行います。 〔タイプ 1〕

テレビの入力切換をダイレクトに選べるテレビ(→221ページ) 「タイプ2)

テレビの入力切換を何回か押して選ぶテレビ(→ **222** ページ)



# **〔タイプ 1〕の設定** テレビの外部入力を、本機を接続した入力にダイレクトに切り換わるようにします

〔タイプ 1〕(ダイレクト入力切換対応)のテレビは、ファミリンク対応の「アクオス」と、LC-45BE1W/LC-45BE2W/LC-37BE1W/LC-37BE2W/LC-37BD1W/LC-37BD2W です。設定しても切り換わらないときは「タイプ 2」の設定を行ってください。(→ **222** ページ)

ファミリンク対応の「アクオス」については、シャープホームページの DVD/BD サポートステーション(http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/index.html) ⇒ 「型使い方が分からないときは…」 – 「▶ Q&A 情報」 ⇒ 「■ 「Q&A」 ピックアップ情報 (よくあるご質問)」 – 「▶ AQUOS ファミリンクとは? 対応している機種は?」をご覧ください。

- リモコンをテレビの真正面に向けて、リモコンの信号が 届く範囲で操作を行ってください。
- ・ リモコンのテレビメーカー指定が「シャープ C1」(工場 出荷時) または「シャープ C2」のとき設定できます。
- プレビメーカー指定を「シャープ C1」または「シャープ C2」にします(→219ページ)

「シャープ C1」または「シャープ C2」で操作できないテレビでは、自動入力切換は働きません。

- 2 本機を接続したテレビ側の入力端子 (入力 1、入力 2 など) を調べます
  - ・調べたらメモしておきます。
- 3 テレビ/レコーダー切換スイッチを テレビ側にして、 を押して テレビの電源を入れます

#### テレビを操作



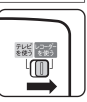
テレビ/レコーダー切換スイッチを テレビ側にする

- テレビ放送が映ることを確認します。
- 4 設定ボタンを押しながら、 6 秒以上押し続けます
  - ・次の表を見て、手順 2 で調べた入力に合わせて 設定してください。

自動入力切換	設定ボタン
しない(工場出荷時)	<b>10/0</b> + 入力切換
入力 1	11 + <sup>テレビ</sup> 入力切換
入力2	12 + <sup>テレビ</sup> 入力切換
入力3	地上科+ 入力切換
入力4	地上口+ 入力切換
入力5	BS + 入力切換
入力6	この + 入力切換
入力7	データ連動 カラレビ 入力切換
入力8	番組情報 カカ切換

5 リモコンをテレビに向けたまま、 テレビ/レコーダー切換スイッチを レコーダー側にします

### 本機を操作



テレビ/レコーダー切換スイッチを レコーダー側にする

- 切り換わるまでリモコンの発光部をテレビに向けて 操作してください。
- ・切り換わらないときは、「〔タイプ 2〕の設定」(→ **222**ページ)の手順に従って設定し直してください。

### 〔タイプ 2〕の設定 入力切換ボタンを何回か押して選ぶタイプのテレビを設定します

### テレビを操作



テレビ/レコーダー切換スイッチを テレビ側にする

- ・テレビ放送が映ることを確認します。
- 2 リモコンを使わずに、本機の本体電源ボタンを押して電源を入れます
  - ・テレビに本機以外の機器(ビデオなど)が接続されている場合、本機以外の機器の電源は切っておきます。
- - ・レコーダー (本機) の画面が何回目に映ったかを確認します。(下の枠内に記入しておきます。)

 メモ
 回目
 - 1 =
 設定に使う 数字ボタン

ただし、「1回目」とメモしたときは、数字ボタン**7** を使います。

### 手順 5 で設定に使用する数字ボタン

入力切換ボタンを 押した回数	手順 5 で使用する数字ボタン
1 🖂	7
2 🛛	1
3 🛛	2
4 🛛	3
5 🛛	4
6 🛛	∘5
7 🛭	6

- 4 数字ボタン 1 ~ 12 を押し、 テレビ画面に戻します
- 5 手順 3 でメモした値で設定を行います

- 設定例 -

手順 3 で「5回目」とメモしたとき

数字ボタン<u>4</u>を先に押したまま、 た6秒以上押し続けます。

- ・手順 3 でメモした値から、1を引いた値が設定に 使う数字ボタンです。
- ただし、手順 3 で「1回目」とメモしたときは、 数字ボタン 7 を使います。
- 数字ボタンは必ず先に押してください。
- ・工場出荷時は、数字ボタン 10m (切り換わらない) となっています。
- **6** リモコンをテレビに向けたまま、テレビ/レコーダー切換スイッチをレコーダー側にします

### 本機を操作



テレビ/レコーダー切換スイッチを レコーダー側にする

- 切り換わるまでリモコンの発光部をテレビに向けて 操作してください。
- ・テレビ/レコーダー切換スイッチを切り換えたあと 約3秒以上たってもテレビの入力が切り換わらない ときは、スイッチをテレビ側に切り換え、再度手順
- 4~6の操作を行い、設定し直してください。
- ・入力が切り換わるようすを見ながら操作を行うと、 再設定がしやすくなります。



・テレビ/レコーダー切換スイッチを切り換えてもテレビの入力を切り 換えたくない場合は







# リモコン番号を設定する

リモコンで本機を操作する信号には、リモコン番号 1、2、3 の 3 種類があります。 シャープ製 DVD 機器(工場出荷時:リモコン番号 1)をお持ちで、リモコンを使うとシャープ製 DVD 機器と本機 が同時に動作してしまう場合は、別のリモコン番号に設定することで、本機のみ動作させるようにできます。



- リモコン番号はリモコン側と 本体側を合わせて設定してお きます。
- 設定は、リモコン側の設定と本体側の設定を行います。

### 例)リモコン番号を「3」に変更する場合

### はじめに本機側の設定をします

**コ** テレビ/レコーダー切換スイッチを レコーダー側にします



- 2 テレビと本機の準備をします 41ページ
- 3 スタートメニューを表示させます

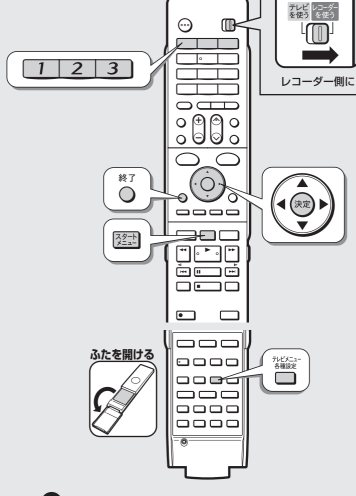


4 「各種設定」を選んで決定します









### お知らせ

- ・リモコン番号の初期設定は「1」です。
- ・リモコンで本機を操作しようとしてできない、あるいは他機が動作してしまう場合は、リモコン番号を変更してください。
- ・長時間 (約 1 日) リモコンに電池がない状態が続いたときは、リモコン側のリモコン番号が「1」に戻ります。

### 「本体設定」 - 「リモコン番号設定」 を選んで決定します





# 「リモコン番号3」を選んで決定します



本体とリモコンそれぞれを同じリモコン番号に合わせます。 まず、本体側の番号を設定してください。 現在のリモコン番号は「1」です。

リモコン番号1 リモコン番号2 リモコン番号3

# 「はい」を選んで決定します



本体側のリモコン番号を「3|に変更します。 よろしいですか?

いいえ

### つづけてリモコン側の設定をします

続いて、リモコン側の番号を本体と同じ番号に設定してください。 現在、本体側のリモコン番号は「3」です。

- 1. リモコンを本体に向けてください。
- 2. 次にリモコンの[3]を先に押したまま、リモコンの[決定]ボタンを 6秒以上押し続けてください。

# リモコン側のリモコン番号を設定します





決定ボタンを 6 秒以上 押し続けます

続いて、リモコン側の番号を本体と同じ番号に設定してください。 現在、本体側のリモコン番号は「3」です。

- 1 リモコンを木体に向けてください。
- 2. 次にリモコンの[3]を先に押したまま、リモコンの[決定]ボタンを 6秒以上押し続けてください。
- ※リモコン側の番号が「3」に切換わりました。 リモコンの [終了] ボタンを押して、設定画面が消えたら完了です。

終了

を押してください。

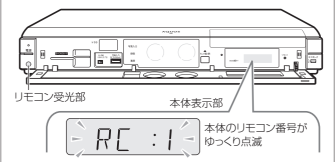
# 

設定中に予約録画開始時刻になったり、電源を切ったりすると、正常 に設定が完了しません。

# お知らせ

· 「設定リセット」(→ 162 ページ) または「個人情報初期化」(→ 162ページ)を行うと、本体側のリモコン番号が「本体リモコン番号: 1」に戻ります。

### リモコンで操作したとき、本体表示部にこんな表 示が出たときは



・リモコンで操作したとき本体表示部に「RC:1」、「RC:2」、「RC:3」 の表示が点滅する場合は、本体側とリモコン側でリモコン番号が違っ ています。

本体表示部に表示されている数字のリモコン数字ボタンを押しなが ら、決定ボタンを6秒以上押し続け、本体側とリモコン側のリモコン 番号を合わせます。

### リモコン番号表示が点滅しないのに操作できない 場合は、以下のことを確認してください。

- ・ 乾電池が正しくセットされていますか?
- ・乾電池が古く寿命がきていませんか?新しい乾電池と交換してください。
- ・本体のリモコン受光部前に障害物がありませんか?
- ・他の機種のリモコンを使っていませんか?

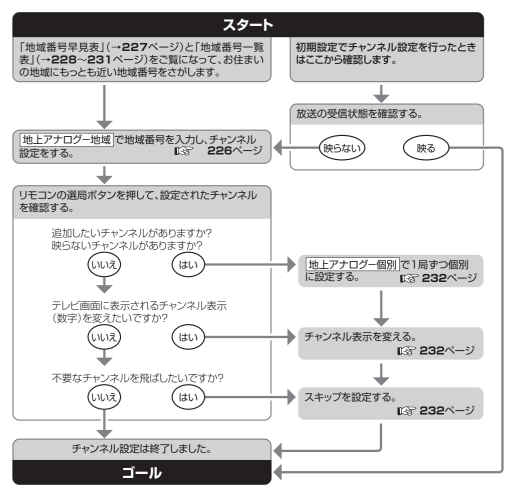
引越しなどで本機をお使いになる地域が変わった場合、チャンネル設定が必要です。

# チャンネル設定のながれ

初期設定で郵便番号によるチャンネル設定を行ったときは、「地上アナログー地域」によるチャンネル設定の必要はありません。

初期設定で郵便番号によるチャンネル設定をしたときに設定された地域と、地上アナログ放送の地域番号で設定した地域は異なる場合があります。

- ・チャンネル設定には「地上アナログー地域」と「地上アナログー個別」(1 局ずつ個別にチャンネルを設定)の 2 つの方法があります。まず「地上アナログー地域」でチャンネルを自動設定し、さらに設定が必要なときに「地上アナログー個別」をします。
- 工場出荷時(地域番号「---」)は、 $VHF1\sim 12$  チャンネルが受信できるように設定されています。



### 「地上アナログー地域」とは

- 本機をお使いになる場所にもっとも近い場所(電波を送信している都市)を地域番号表から選び、「地域番号」で設定する方法です。
- ・地域ごとに受信チャンネルが設定されます。
- ・地域番号で設定しても受信できない場合は、「地上アナログー個別」で設定してください。

### 「地上アナログー個別」とは

- ・地域番号表に当てはまらない地域のチャンネル設定や、チャンネル設定後に他のチャンネルを追加したり削除するときに行う設定です。
- チャンネルを 1 局ずつ個別に設定できます。

#### ケーブルテレビ (CATV) をご覧になるときは

- ケーブルテレビの受信は、サービスが行われている地域に 限ります。
- ケーブルテレビを受信するときは、使用する機器ごとにケーブルテレビ会社との受信契約が必要です。

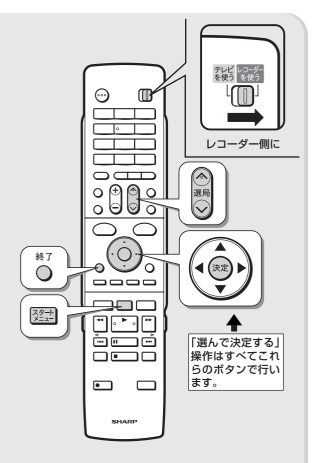
また、スクランブルのかかった有料放送の視聴や録画には、ケーブルテレビ専用のホームターミナル(アダプター)が必要になります。

詳しくは、ケーブルテレビ会社にご相談ください。

#### ファミリンク対応のテレビと HDMI 接続したとき

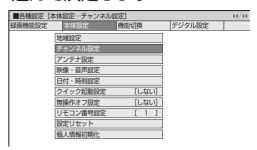
・テレビ側で先にチャンネル設定をした後、本機のチャンネル設定は「スタートメニュー」- 「各種設定」- 「機能切換」- 「ファミリンク設定」- 「テレビの設定取得」でテレビのチャンネル設定を取得することをおすすめします。

# 地域番号による自動設定





- 初期設定で地上アナログ放送の受信設定を行ったときは、この設定は必要ありません。
- 2 スタートメニューから「各種設定」 を選びます 157ページ
- 3 「本体設定」-「チャンネル設定」を 選んで決定します



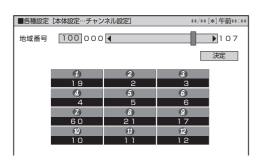
4 「地上アナログ」を選んで決定します



- 5 「地上アナログー地域」を選びます
- 6 「する」を選んで決定します



- 7 地域番号を選んで決定します
  - ・地域番号早見表 (→ 227 ページ) または 228 ~
     231 ページの一覧表でお住まいの地域番号をお調べください。



⇒チャンネルが自動設定されます。

# **8** <sup>終了</sup> を押して設定を終了します

- ・地上アナログ放送を選局して各放送局が受信できる か確認してください。
- 放送が映らないとき、または追加したいチャンネルや映りの悪いチャンネルがある場合は「一局ずつ手動で個別設定」を行ってください。(→ 232 ページ)

# 地域番号早見表

### 地上デジタル放送の開始にともなう受信チャンネルの変更について

・地域によっては受信チャンネルが変更されるところもありますので、地域番号を設定しても映らない放送局は「一局ずつ手動で個別設定」(→ **232** ページ)で受信チャンネルを変更してください。

五十音		都市名		地域番号	五十音		都市名	7	地域番号	五十音		都市	沼		地域番号
あ	会	<del></del> 津 若	松	021	し	上		越	038	み	宮			崎	092
	青		森	010	t	仙		台	013	む	室			蘭	008
	明		石	063	た	高		岡	040	も	盛			畄	012
	秋		田	015		高		松	078	ゃ	矢			板	100
	阿	久	根	095		多		摩	105		Ш			形	017
	旭		JII	002	ち	茅	ケ	崎	034		Ш				074
い	飯		田	045		宇	<u> </u>	葉	029	ょ	横			浜	033
	石		巻	014	つ		津		057	わ	和	歌	Щ	1	107
	今		治	081		鶴		畄	018		和	歌	Щ	2	099
	い	わ	き	020	ح	東	京 2	3 区	030						/
	岩		国	077		徳		島	097						/
う	宇	都	宮	101		鳥		取	067	1					/
	宇		部	076		苫	小人	牧	006						/
お	大		分	091		富		山	039						/
	大		阪	061		豊		田	056						/
	大		館	016		豊		橋	055	1					/
	大		津	058	な	長		崎	088						/
	大	牟	田	086		長		野	044						/
	岡		Ш	070		名	古	屋	054	1					
	小		樽	007		那		覇	096	1					/
	小	田	原	035		奈		良	065					/	/
	帯		広	005	ľ	新		潟	037					/	
か	各	 務	原	106		新	居	浜	080					/	
	鹿	児	島	094	ぬ	沼		津	052					/	
	金		沢	041	の	延		岡	093					/	
	Ш		西	064	は	函		館	003				/	•	
き	北	九	州	084		秦		野	036				/		
	北		見	009		八	王	子	104				/		
	岐		阜	047		八		戸	011				/		
	京	都	1	060		浜		田	069				/		
	京	都	2	098		浜		松	050			/	′		
	桐		生	102	ひ	彦		根	059			/			
<	釧		路	004		日		立	023			/			
	熊		谷	103		姫		路	062			/			
	熊		本	090		広		島	071			/			
	久	留	米	085	ßı	福		井	042		/	/			
		呉		073		福		岡	083		/				
こ	高		知	082		福		島	019		/				
	甲		府	043		福		Ш	072		/				
	神		戸	061		富		士	051		/				
さ	さ	いた	ま	027		藤		枝	053	1 /	′				
	佐		賀	087	ま	前		橋	025	] /					
	佐	世	保	089		松		江	068	1 /					
	札		幌	001		松		本	046	1 /					
し	静		岡	049		松		Ш	079	1/					
	下		関	075	み	水		戸	022	1/					
お知	211									_					

# お知らせ

- 工場出荷時の設定は、---です。
- ・地域番号を設定したときに、地域番号一覧表( $\rightarrow$  228  $\sim$  231 ページ)に放送局名が記載されていないチャンネルは、自動的にスキップされます(地域番号「000」は除く)。
- ・地域番号による設定は、お住まいの都市の中でも地域によって受信チャンネルが異なり、設定しても受信できない場合があります。 受信できないときは「地上アナログー個別」で1局ずつ個別に設定してください。
- ・同じ地域名が2つある場合(例:京都1、京都2など)は、どちらか片方の地域番号を入力してみてください。 映らない場合は、もう一方の地域番号を入力してください。それでも映らない場合は、「地上アナログー個別」で1局ずつ個別に設定してください。

# 地域番号一覧表

	選局番号(注	ポジション)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県	都市名	地域番号						表示チュ	ャンネル ャンネル					
	- C   -		1	2	3	1	5	放送	局名 7	8		10	11	12
工場出	荷指定			2	3	4	5 5	6 6	7	8 8	9	10 10	11	12 12
	11.40	004	1		3	17	5 5		27 7		35 9			12
	札幌	001	HBC		NHK総合	4 TV h	STV		UHB		HTB			12 12 NHK教育
	旭川	002		<u>2</u> 2	33 3	37 4	39 5		7 7		9 9		11 11	
			21	NHK教育 27	TV h	UHB 4	HTB	6	STV		NHK総合	10	HBC	12
	函館	003	1 TV h	27 2 UHB	35 3 HTB	4 4 NHK総合		6 6 HBC				10 10 NHK教育		12 12 STV
	釧路	004		2	39 3	41 4			7 7		9 9		11 11	
	ראוואר	004	32	NHK教育	HTB	UHB		6	STV		NHK総合	10	HBC	10
北海道	帯広	005	11		34 3	4		6				10 10 STV		12 12 NHK教育
			UHB 47	49	HTB 51 3	NHK総合 53	55 5	HBC 57	61 7			SIV		NHK教育
	苫小牧	006	1 TV h	2 NHK教育	NHK総合	4 UHB	5 HBC	57 6 STV	HTB					
	小樽	007	24	2	26 3	4			7 7		9 9 HBC		11 11	
			TV h	N H K 教育 2	I UHB	HTB 37	39		STV		HBC 9		NHK総合 11	
	室蘭	008		2 NHK教育	29 3 TV h	4 UHB	39 5 HTB		7 7 STV		9 9 NHK総合		11 HBC	
	北見	009		2			59 5	61 6	7		9		53 11	
	4070	000	1	NHK教育	3		UHB	HTB	STV		NHK総合		HBC	
	青森	010	1 1 青森放送		3 3 NHK総合		5 5 NUV <u>**</u> 本		38 7 青森テレビ		34 9 青森朝日			
青森	υΞ	011	月林瓜达		33		N H K 教育 31		7		9		11 11	
	八戸	011			青森テレビ		5 青森朝日		7 NHK教育		9 9 NHK総合	0.5	青森放送	
岩手	盛岡	012				4		6 6 IBC		8 8	31 9 IAT	35 10		33 12 めんごい
			1		3	NHK総合	5 5	IBC	32 7	NHK教育	IAT 34	テレビ岩手		めんごい 12
Ć:	仙台	013	TBC		NHK総合		NHK教育		東日本放送		34 9 宮城テレビ			12 12 仙台放送
宮城	石巻	014	59 1		51 3		49 5		61 7		55 9			57 12
			TBC	2	NHK総合		NHK教育		東日本放送		宮城テレビ 9	31	11	
-1-	秋田	015		2 2 NHK教育							9 NHK総合	31 10 秋田朝日	11 秋田放送	37 12 秋田テレビ
秋田	大館	016		2		4		6 6		8	9	59	11	57 12
	八郎	010		(NHK教育)		NHK総合		秋田放送	20	N H K 教育 8	(NHK総合)	秋田朝日	(秋田放送)	秋田テレビ
	山形	017				4 4		36 6	30 7	8		10		38 12
山形	má co	04.0	11		<u>3</u> 3	NHK教育		TUY 6 6	SAY	NHK総合 39		<u>山形放送</u> 22		山形テレビ 24
	鶴岡	018	1 山形放送		NHK総合			6 NHK教育		39 8 山形テレビ		22 10 TUY		24 12 SAY
	福島	019		2	31 3 TUF		33 5		35 7		9 9 NHK総合		11 11	
				NHK教育 62	TUF	4 4	福島中央 TV	58	福島放送	8	NHK総合	10 10	福島テレビ	60
福島	いわき	020		62 2 TUF		4 NHK総合		58 6 福島中央 TV		8 8 福島テレビ		NHK教育		60 12 福島放送
	会津若松	021	1		3 3			6 6 福島テレビ		47 8 TUF		37 10		41 12 福島放送
	Z/+ 0 IZ	021	NHK総合		INHK教育	42		福島テレビ 40		TUF 38		福島中央 TV		福島放送
	水戸	022	44 1 NHK総合	ļ	46 3 NHK教育	42 4 日本テレビ		40 6 TBS		38 8 フジテレビ		36 10 テレビ朝日		32 12 テレビ東京
茨城		023	52		50	54				58		60 10		62 12
	日立	023	52 1 NHK総合		50 3 NHK教育	54 4 日本テレビ		56 6 TBS		58 8 フジテレビ	0.4	テレビ朝日		62 12 テレビ東京
	宇都宮	101	51		49 3	53 4		55 6		57 8	31 9	41 10		44 12
栃木	, :-	4.6.5	NHK総合 40 1		NHK教育 30 3	日本テレビ 36	33 5	TBS 42		フジテレビ 45	とちぎTV	テレビ朝日 59 10		テレビ東京 61
	矢板	100	1 NHK総合		3 NHK教育	4 日本テレビ	5 とちぎ TV	42 6 TBS		45 8 フジテレビ		10 テレビ朝日		61 12 テレビ東京

<sup>・</sup>地域番号別に設定された選局番号と受信チャンネル・放送局は、当社の調査によるものです。(2008 年 5 月現在)

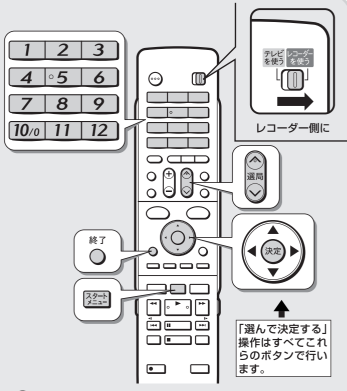
<sup>・</sup>地域番号一覧表に記載されている( )内の放送局はチャンネルスキップが設定されています。

	選局番号()	ポジション)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県	都市名	地域番号						表示チャ	ャンネル ャンネル 局名					
22.5	前橋	025	52 1 NHK総合		50 3 NHK教育	54 4 日本テレビ	40 5 放送大学	56 6 TBS		58 8 フジテレビ		60 10 テレビ朝日	48 11 群馬テレビ	62 12 テレビ東京
群馬	桐生	102	51 1 NHK総合		57 3 NHK教育	53 4 日本テレビ	40 5 放送大学	55 6 TBS		35 8 フジテレビ		59 10 テレビ朝日	41 11 群馬テレビ	61 12 テレビ東京
	さいたま	027	1 1 NHK総合		3 NHK教育	4 4 日本テレビ	16 5 放送大学	6 6 TBS		8 8 フジテレビ	38 9 テレビ埼玉	10 10 テレビ朝日		12 12 テレビ東京
埼玉	熊谷	103	51 1 NHK総合		35 3 NHK教育	53 4 日本テレビ	/从及入子	55 6 TBS	16 7 放送大学	57 8 フジテレビ	30 9 テレビ埼玉	59 10 テレビ朝日		61 12 テレビ東京
千葉	千葉	029	1 1 NHK総合		3 3 NHK教育	4 4 日本テレビ	16 5 放送大学	6 6 TBS		8 8 フジテレビ	42 9 t v k	10 10 テレビ朝日	46 11 ちばテレビ	12 12 テレビ東京
	23区	030	1 1 NHK総合		3 3 NHK教育	4 4 日本テレビ	14 5 MXTV	6 6 TBS	38 7 テレビ埼玉	8 8 フジテレビ	42 9 t v k	10 10 テレビ朝日	46 11 ちばテレビ	12 12 テレビ東京
東京	八王子	104	33 1 NHK総合		29 3 NHK教育	35 4 日本テレビ	40 5 MXTV	37 6 TBS		31 8 フジテレビ		45 10 テレビ朝日		62 12 テレビ東京
	多摩	105	49 1 NHK総合		47 3 NHK教育	51 4 日本テレビ	61 5 MXTV	53 6 TBS		55 8 フジテレビ		57 10 テレビ朝日		59 12 テレビ東京
	横浜	033	1 1 NHK総合		3 3 NHK教育	4 4 日本テレビ	16 5 放送大学	6 6 TBS		8 8 フジテレビ	42 9 t v k	10 10 テレビ朝日		12 12 テレア東京
神奈川	茅ヶ崎	034	33 1 NHK総合		29 3 NHK教育	35 4 日本テレビ		37 6 TBS		39 8 フジテレビ	31 9 t v k	41 10 テレビ朝日		43 12 テレビ東京
1+3()11	小田原	035	52 1 NHK総合		50 3 NHK教育	54 4 日本テレビ		56 6 TBS		58 8 フジテレビ	46 9 t v k	60 10 テレビ朝日		62 12 テレビ東京
	秦野	036	47 1 NHK総合		49 3 NHK教育	51 4 日本テレビ		53 6 TBS		55 8 フジテレビ	61 9 t v k	57 10 テレビ朝日		59 12 テレビ東京
山梨	甲府	043	1 1 NHK総合		3 3 NHK教育		5 5 山梨放送		37 7 UTY					
	長野	044		44 2 NHK総合	50 3 長野朝日		40 5 テレビ信州		42 7 長野放送		46 9 NHK教育		48 11 SBC	
長野	飯田	045	44 1 長野朝日		3 3 NHK教育	4 4 NHK総合		6 6 SBC		42 8 テレビ信州		40 10 長野放送		
	松本	046		44 2 NHK総合	50 3 長野朝日		48 5 テレビ信州		42 7 長野放送		46 9 NHK教育		40 11 SBC	
新潟	新潟	037	21 1 テレビ21		29 3 テレビ新潟		5 5 BSN			8 8 NHK総合		35 10 新潟総合 TV		12 12 NHK教育
פייעועה	上越	038	1 1 NHK教育		3 3 NHK総合			37 6 テレビ21		27 8 テレビ新潟		10 10 BSN		33 12 新潟総合 TV
富山	富山	039	1 1 北日本放送		3 3 NHK総合							10 10 NHK教育	32 11 チュリップ	34 12 富山テレビ
3	高岡	040	50 1 北日本放送		48 3 NHK総合				05			46 10 NHK教育	42 11 チュリップ	44 12 富山テレビ
石川	金沢	041				4 4 NHK総合		6 6 北陸放送	25 7 北陸朝日	8 8 NHK教育		33 10 テレビ金沢	44	37 12 石川テレビ
福井	福井	042	39 1 福井テレビ		3 3 NHK教育		<u>د</u>	6 6 北陸放送	25		9 9 NHK総合		11 11 福井放送 11	20
岐阜	岐阜	047	1 1 東海テレビ		39 3 NHK総合		5 5 CBC 5		35 7 中京テレビ		9 9 NHK教育		11 11 メ〜テレ 11	37 12 岐阜放送
	各務原	106	! 1 東海テレビ	2	3 3 NHK総合		5 CBC		35 7 中京テレビ		9 9 NHK教育		11 メ〜テレ	41 12 岐阜放送
	静岡	049		2 NHK教育	31 3 静岡第一	Λ	33 5 朝日テレビ	6	35 7 テレビ静岡	0	9 9 NHK総合	20	11 11 静岡放送	3/1
	浜松	050		30 2 静岡第一	00	4 4 NHK総合	20	6 6 静岡放送	20	8 8 NHK教育	E2	28 10 朝日テレビ	44	34 12 テレビ静岡
静岡	富士	051		54 2 NHK教育	27 3 静岡第一		29 5 朝日テレビ		39 7 テレビ静岡		52 9 NHK総合		41 11 静岡放送	
	沼津	052		51 2 NHK教育	61 3 静岡第一		57 5 朝日テレビ		59 7 テレビ静岡		53 9 NHK総合		55 11 静岡放送	
	藤枝	053		44 2 NHK教育	24 3 静岡第一		26 5 朝日テレビ		38 7 テレビ静岡		42 9 NHK総合		40 11 静岡放送	

	選局番号(対	ポジション)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県	都市名	地域番号						表示チー	ャンネル ャンネル - 局名					
	名古屋	054	1 1 東海テレビ		3 3 NHK総合		5 5 CBC	//X/A	35 7 中京テレビ		9 9 NHK教育		11 11 メ〜テレ	25 12 テレビ愛知
愛知	豊橋	055	56 1 東海テレビ		54 3 NHK総合		62 5 CBC		58 7 中京テレビ		50 9 NHK教育		60 11 メ〜テレ	52 12 テレビ愛知
	豊田	056	57 1 東海テレビ		53 3 NHK総合		55 5 CBC		59 7 中京テレビ		51 9 NHK教育		61 11 メ〜テレ	49 12 テレビ愛知
三重	津	057	1 1 東海テレビ		3 3 NHK総合		5 5 CBC		35 7 中京テレビ		9 9 NHK教育	33 10 三重テレビ	11 11 メ〜テレ	25 12 テレビ愛知
滋賀	大津	058		28 2 NHK総合		36 4 毎日放送		38 6 朝日放送		40 8 関西テレビ		42 10 読売テレビ	30 11 びわ湖放送	46 12 NHK教育
124,5-4	彦根	059		52 2 NHK総合		54 4 毎日放送	56 5 びわ湖放送	58 6 朝日放送		60 8 関西テレビ		62 10 読売テレビ		50 12 NHK教育
京都	京都 1	060		2 2 NHK総合	36 3 サンテレビ	4 4 毎日放送	19 5 テレビ大阪	6 6 朝日放送	34 7 京都テレビ	8 8 関西テレビ	26 9 奈良テレビ	10 10 読売テレビ		12 12 NHK教育
77.00	京都 2	098	32 1 NHK総合	2 2 NHK総合	34 3 京都テレビ	4 4 毎日放送	21 5 テレビ大阪	6 6 朝日放送		8 8 関西テレビ		10 10 読売テレビ		12 12 NHK教育
大阪	大阪	061		2 2 NHK総合	36 3 サンテレビ	4 4 毎日放送	19 5 テレビ大阪	6 6 朝日放送	34 7 京都テレビ	8 8 関西テレビ		10 10 読売テレビ	30 11 TV 和歌山	12 12 NHK教育
	神戸	061		2 NHK総合	36 3 サンテレビ	4 4 毎日放送	19 5 テレビ大阪	6 6 朝日放送	34 7 京都テレビ	8 8 関西テレビ		10 10 読売テレビ	30 11 TV 和歌山	12 12 NHK教育
兵庫	姫路	062		50 2 NHK総合	56 3 サンテレビ	54 4 毎日放送		58 6 朝日放送		60 8 関西テレビ		62 10 読売テレビ		52 12 NHK教育
<del>八</del> 牌	明石	063		51 2 NHK総合	55 3 サンテレビ	53 4 毎日放送	19 5 テレビ大阪	57 6 朝日放送		59 8 関西テレビ		61 10 読売テレビ	30 11 TV 和歌山	49 12 NHK教育
	川西	064		29 2 NHK総合	33 3 サンテレビ	35 4 毎日放送		37 6 朝日放送		39 8 関西テレビ		41 10 読売テレビ		31 12 NHK教育
奈良	奈良	065	51 1 (NHK総合)	2 2 NHK総合	36 3 サンテレビ	4 4 毎日放送	19 5 テレビ大阪	6 6 朝日放送	62 7 (奈良テレビ)	8 8 関西テレビ	55 9 奈良テレビ	10 10 読売テレビ		12 12 NHK教育
和歌山	和歌山1	107		32 2 NHK総合		42 4 毎日放送		44 6 朝日放送		46 8 関西テレビ		48 10 読売テレビ	30 11 TV 和歌山	25 12 NHK教育
104)(H	和歌山2	099		50 2 NHK総合		54 4 毎日放送		58 6 朝日放送		60 8 関西テレビ		62 10 読売テレビ	56 11 TV 和歌山	52 12 NHK教育
鳥取	鳥取	067	1 1 日本海 TV		3 3 NHK総合	4 4 NHK教育				24 8 山陰中央		22 10 BSS		
島根	松江	068	30 1 日本海 TV		34 3 山陰中央			6 6 NHK総合				10 10 BSS		12 12 NHK教育
سرس س	浜田	069		2 2 NHK総合	54 3 日本海 TV		5 5 BSS			58 8 山陰中央	9 9 NHK教育			
岡山	岡山	070	23 1 TV せとうち		3 3 NHK教育		5 5 NHK総合	25 6 KSB	35 7 0 H K		9 9 西日本放送		11 11 RSK	
	広島	071	31 1 TSS		3 3 NHK総合	4 4 RCC			7 7 NHK教育			35 10 広島ホーム		12 12 広島テレビ
広島	福山	072	5 1 NHK総合		57 3 広島ホーム		54 5 TSS		3 7 NHK教育			7 10 RCC		11 12 広島テレビ
	呉	073	1 1 NHK教育		24 3 広島ホーム		5 5 広島テレビ		26 7 TSS		9 9 RCC		11 11 NHK総合	
	Ш□	074	1 1 NHK教育				28 5 		38 7 テレビ山口		9 NHK総会		11 11 山□放送	
山口	下関	075	41 1 NHK教育	2 2 KBC	23 3 TVQ	4 4 山□放送	21 5 山口朝日	6 6 (NHK 総合)	33 7 テレビ山口	8 8 RKB毎日	39 9 NHK総合	10 10 TNC	35 11 FBS	12 12 (NHK 教育)
	宇部	076	55 1 NHK教育	2 KBC			24 5 山口朝日	6 6 (NHK 総合)	44 7 テレビ山口	8 8 RKB 毎日	58 9 NHK総合	10 10 TNC	61 11 山口放送	40
	岩国	077	1 1 NHK教育		2	4 4 RCC	62 5 テレビ山口	6	28 7 山口朝日	0	9 9 NHK総合	10 10 南海放送	11 11 山□放送	12 12 広島テレビ
徳島	徳島	097	1 1 四国放送		3 3 NHK総合	4 4 毎日放送		6 6 朝日放送		8 8 関西テレビ		10 10 読売テレビ		38 12 NHK教育
香川	高松	078	33 1 KSB		39 3 NHK教育		37 5 NHK総合		31 7 0HK		41 9 西日本放送		29 11 RSK	19 12 TV せとうち

	選局番号(	ポジション)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道府県	# <b>n</b> + 6	UL 1477 C						受信チー	ャンネル					
DI-2_/15/10	都市名	地域番号						表示チュ 放送	ャンネル 島タ					
				2		29 4	25 5	6	,,,,,,	37 8		10 10		35 12
	松山	079		2										
				NHK教育		あいテレビ 4	愛媛朝日 14	NHK総合		テレビ愛媛		南海放送	27	広島ホーム
愛媛	新居浜	080	·	2		4	5	6 6		36 8			27 11	····
2/1/2	7/1/0//			NHK総合		NHK教育	愛媛朝日	南海放送		テレビ愛媛			あいテレビ	
	A 3/1	004		30 2		27	14	32		36 8		34 10		38 12
	今治	081	·	NHK教育		4 あいテレビ	5 愛媛朝日	6 NHK総合		8   テレビ愛媛		10 南海放送		12  広島ホー』
				MILIKSKE			22.70(#1)	6		8		38		40
高知	高知	082				4				8 8 高知放送		38 10 KUTV		12
			1		2	NHK総合		NHK教育		高知放送	0	KUTV	10	KSS
	福岡	083	} <del> </del>	<del> </del> -	3	4		6 6			9		11	12
	1816	000	KBC	t	NHK総合	RKB毎日		NHK教育			9 9 TNC		19 11 TVQ	37 12 FBS
	H. J. 101	004		2 2 KBC	23 3	35		6 6 NHK総合		8 8		10 10		12 12 NHK教育
	北九州	084	ļ	2	1 3 T V Q	4 FBS		6 Nuv		RKB毎日		TNC		12
福岡			57	N D C	46	48		54		K V D#0	60	TIVE	14	N T N 3X F
	久留米	085	57 1	İ	46 3	48 4		54 6			60 9		14 11	52 12
			KBC	4.0	NHK総合	RKB毎日		INHK数台			TNC		TVQ	FBS
	大牟田	086	58	19 2 TVQ	53 3	61 4		50 6			55 9 TNC		43 11	
	八十山	000	KBC	TVQ	NHK総合	RKB毎日		N H K教育			TNC		FBS	·
			19	36 2	40 3	38 4	48 5	52 6	57 7	60 8	9		11	
佐賀	佐賀	087	1	2									11	ļ
			TVQ 1	STS	NHK教育 3	NHK総合	RKB毎日 5	FBS	KBC 37	TNC	(NHK 総合) 27		熊本放送 25	
	長崎	088	li	<u> </u>	3		5		37 7		27 9		11	
長崎	- 1 1		NHK教育		NHK総合		NBC		テレビ長崎		長崎文化		長崎国際	
TKmol	/ <del>/</del> ##./\Q	089		2		17 4		31 6		8 8		10 10		35 12
	佐世保	009	·	I∠ NHK教育		- 4 長崎国際		o   長崎文化		NHK総合		NBC		!く  テレビ長®
				2	16 3	及明昌水	22 5	109210	34 7	TTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTTT	9	1,120	11 11	7 0 0 200
熊本	熊本	090		2			5		7				11	
			1	NHK教育	熊本朝日	3/1	KKT	6	TKU 36	32	NHK総合	10	熊本放送	12
大分	大分	091	} <del> </del>	<del> </del>	3	34 4	5 5	6 6	36 7	32 8	24 9	10 10		12 12
/ (/3	7 (73		(NHK 教育)		NHK総合	あいテレビ	OBS	(NHK 総合)	TOS	テレビ愛媛	OAB	南海放送		NHK 教育
	合体	000		ļ				35 6		8		10 10		12
	宮崎	092	·	<del> </del>		<del> </del>		0   テレビ宮崎		8 NHK総合		宮崎放送		12 12 NHK教育
宮崎				2		4		6		39		日明灰丛		141111111
	延岡	093		2 2 NHK教育		4 4 NHK総合		6 6 宮崎放送		39 8 テレビ宮崎				
			1	NHK教育	2	NHK総合	-	宮崎放送	20	テレビ宮崎	20		20	
	鹿児島	094	} <del> </del>	<del> </del>	3	<del> </del>	5 5	ļ	32 7		38 9 KTS		30 11	ļ
鹿児島	IEC/CID	004	MBC	†	NHK 総合	<b>†</b>	NHK教育		鹿児島放送		KŤS		鹿児島読売	
庇尤与	DI 6 10	005		17 2		23 4		35 6		8		10 10		12 12
	阿久根	095	ļ	2 鹿児島読売		4 鹿児島放送	ļ	6 KTS	ļ	8 NHK 総合		MBC	ļ	12 NHK教育
				選先島流元 2		底况氙放达		NIO			28			12
沖縄	那覇	096		2						8 8	28 9	10 10		12 12
				NHK総合						OTV	QAB	RBC		NHK教育

# 一局ずつ手動で個別設定

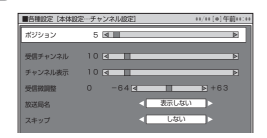


# お知らせ

- 一局ずつ手動で受信チャンネルを個別設定する必要があるのは、次の場合です。
- ・ 地域番号で自動設定できないとき (ケーブルテレビ放送を受信しているとき)
- ・地域番号で自動設定後に、受信チャンネルを追加したいとき
- ・地域番号で自動設定したチャンネルがきれいに映らないとき
- 放送のないチャンネルを飛ばしたい(スキップさせたい)とき
- ・お住まいの地域で受信できる放送を個別に探したいとき
- **↑** テレビと本機の準備をします **★ 41** ページ
- 3 「本体設定」-「チャンネル設定」を 選んで決定します
- 4 「地上アナログ」を選んで決定します
- 5 「地上アナログー個別」を選んで決定 します
- 6 「する」を選んで決定します



# 7 各項目を設定します



#### ポジション

で使用の地域で受信できる放送を入れる場所のことで、選局する順番を表します。

- ・地上アナログ放送 (VHF/UHF) で  $1 \sim 20$  と  $C13 \sim C63$  ポジションがあります。
- 1 ~ 12 ポジションは、リモコンの **1** ~ **12** で 選局できます。
- 13 ~ 20 と C13 ~ C63 ポジションは、 選びます。
- 出荷時の設定では  $13 \sim 20 \ge C13 \sim C63$  ポジションは、スキップが設定されています。
- C13~C63ポジションを選んだ場合、受信チャンネルはC13~C63に設定されます。

#### 受信チャンネル

放送局からの電波を受信するために合わせるチャンネルです。

- ・地上アナログ放送(VHFは  $1 \sim 12$  チャンネル、UHF は  $13 \sim 62$  チャンネル)、ケーブルテレビ(CATV) 放送(C13  $\sim$  C63 チャンネル)を受信できます。
- ・ケーブルテレビ放送を受信するときは、ここでケーブルテレビ放送の受信チャンネルを設定します。

### チャンネル表示

テレビ画面に表示されるチャンネル(数字)のことです。(予約録画時の選局は、この表示で行います。) ・使い慣れたチャンネル番号にしておくと便利です。

### 受信微調整

映像の色がうすく見づらいときなどに調整します。

#### 放送局名

放送局名は、地域番号一覧表で選んだ地域の放送局名しか選択できません。

### スキップ

「する」に設定したチャンネルは、 に、飛び越して選局されます。 を押したとき

放送のないチャンネルを飛ばしたいときに便利な機能です。

・工場出荷時、本機の  $13 \sim 20 \ge C13 \sim C63$  ポジションは、スキップ「する」に設定されています。

**8** ※7 を押して設定を終了します

# デジタル放送の視聴設定をする

引越しなどで本機をお使いになる地域が変わった場合、チャンネル設定が必要です。

# デジタル放送設定のながれ

### 設定をする前に ご確認ください。

### デジタル放送用アンテナの接続と B-CAS カードの準備はお済みですか?

- デジタル放送を視聴するときの接続をする
- **190~196ページ**
- B-CAS カードを本機にセットする
- 18 209 ページ
- 地上・BS・110度CSデジタル放送は、B-CASカードをセットしないとご覧になれません。
- ・同梱のはがきまたはホームページでユーザー登録を行ってください。(登録は無料です。)

### 1. 地域と郵便番号を設定する

**☞ 234** ページ

- デジタル放送では、地域ごとに特有の放送が行われている場合があります。 お住まいの地域特有の放送が受信できるように、地域と郵便番号を設定してください。
- ・この設定は、地上デジタル放送のチャンネルを自動設定する前に必ず設定してください。

### 2. BS・110 度 CS デジタル放送を楽しむとき

### BS・110 度 CS 共用アンテナの設定をする 🖂 235 ページ

- BS · CS アンテナ電源の設定をします。
- 受信強度を確認し、アンテナの向きを調整します。

### 3. 地上デジタル放送を楽しむとき 地上デジタル放送のチャンネル設定をして、電子番組表を受信する

- ・地上デジタル放送のチャンネルを自動で設定します。
- **137** ページ **1238** ページ

・ 電子番組表を受信します。

- **1 240** ~ **242** ページ
- ・地上デジタル放送のチャンネルを個別に設定します。
- 4. BS・110 度 CS デジタル放送を楽しむとき BS・110 度 CS デジタル放送のチャンネル設定をする 🔊 243 ページ

### 5. リモコンに登録されているチャンネルを確認する ☞ 244 ページ

• リモコンに登録されているデジタル放送のチャンネルを確認できます。 チャンネルの追加登録もできます。

#### 双方向番組に参加したい場合は

- デジタル放送の双方向番組に参加する場合は、電話回線を使います。
- デジタル放送では、テレビ上でのショッピングや、視聴者が参加できるクイズ番組なども放送されています。 これらは、双方向通信を利用した番組です。
- 一部の双方向番組はLAN接続で利用できます。プロバイダを利用したLAN環境を設定すれば通信速度が向 上し、データ放送などをさらに快適に楽しめます。(LAN接続は、ソフトウェア更新後に使用可能となります。)

### 電話回線の設定をする

・ 電話回線に接続します。 **1287 246** ページ

電話回線の設定をします。 **1247** ページ

・電話会社の設定をします。 **1248**ページ

プロバイダの設定をします。 **1249**ページ 文字入力のしかた 📭 152 ページ

### LAN の設定をする(ソフトウェア更新後、LAN 接続する場合の設定です。)

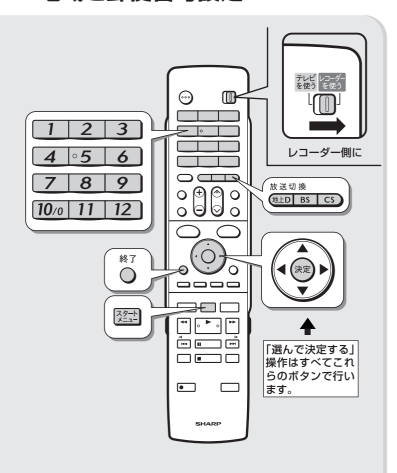
**1251** ページ LAN 接続をします。

• LAN 設定をします。 **1253**ページ



・通常のデジタル放送は、電話回線接続やLAN 接続を行わ なくても楽しめます。

# 地域と郵便番号設定



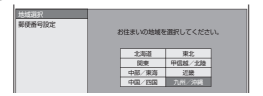


- ・地域と郵便番号の設定は、チャンネル設定前に必要な設定です。
- ・緊急ニュースなどの文字スーパーやデータ放送などは、地域によって放送内容が異なることがありますので、必ず地域設定を行ってください。

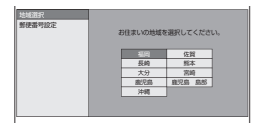
3 「本体設定」-「地域設定」を選んで 決定します



- 4 「地域選択」を選んで決定します
- 5 本機を使う地域を選んで決定します



6 本機を使う都道府県を選んで決定します



7 「郵便番号設定」を選んで決定します



- 8 数字ボタンで郵便番号を入力して決 定します
  - ・入力を間違えたときは修正したい欄を選んで入力し直してください。
- **9** <sup>終了</sup> を押して設定を終了します
- 2 スタートメニューから「各種設定」 を選びます 157ページ

# BS・110 度 CS 共用アンテナ設定

# お知らせ

- ・BS・110度 CS 共用アンテナをはじめて設定した場合や引越しなどでアンテナを移動した場合は以下の設定が必要になります。
- ・「電源・受信強度表示」や「信号テスト」を選択しているときに表示される受信強度は、アンテナの角度の最適値を確認するためのものです。 表示される数値などは、具体的な信号強度などを示すものではありません。
- 】 テレビと本機の準備をします 41 ページ
- 2 「BS デジタル放送」を選局します

BS 押す

- 110 度 CS デジタル放送の場合は **CS** を押してく ださい。
- 画面に「放送が受信できません」と表示されても設定は行えます。
- 4 「本体設定」-「アンテナ設定」を選 んで決定します



- 5 「電源・受信強度表示」を選んで決定 します
  - 初期設定で BS・110 度 CS 用アンテナ線の接続
     (→212ページ)が設定済みの場合は、手順
     に進んでください。

### BS・CSアンテナへの電源供給を設定 します

「オート」または「入」、「切」を選んで決 定します(工場出荷時は「オート」に設 定されています)



#### 「オート」

・本体の電源が切れているときはアンテナ電源を「切」にします。電源が「切」でも、他の機器(テレビなど)からのアンテナ電源が供給されているときはアンテナ電源を「入」にします。電源入時は常にアンテナ電源を「入」にします。(工場出荷時の設定)

#### 【人】

・電源入/切にかかわらず常に電源を供給します。

#### 「切」

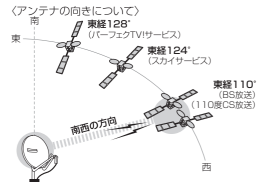
・共聴アンテナに接続している場合など、BS・110 度 CS アンテナへのアンテナ電源を供給する必要が ないときに選びます。

# お知らせ

- ・「受信状態」の「××」は、以下の状態を示しています。
  - ・良好です。【A】
  - ・受信強度が 60 以下です。【B】
  - ・アンテナ信号が強すぎます。【C】
  - ・アンテナ信号が不足しています。【C】
  - アンテナ信号が良くありません。【D】
  - ・受信できません。【E】

# 7 受信強度が最大値になるようにアン テナの向きを調整します

- ・共聴タイプのアンテナの場合はこの操作は必要ありません。
- ・受信強度が60以上になるように、アンテナの向きを調整 してください。



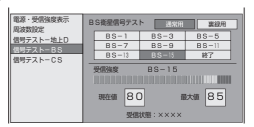
受信強度が60以上になるように、アンテナの方向と角度を調整してください。

8 0 7

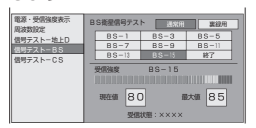
### ■アンテナの信号テストをするには

BS・110 度 CS 共用アンテナ、地上デジタル放送用アンテナ (UHF) の信号テストをします。

- 1 テレビと本機の準備をします 41ページ
- 2 「BS デジタル放送」を選局します
  <sub>FS</sub> 押<sup>p</sup>
  - 110 度 CS デジタル放送の場合は **CS** を押してく ださい。
  - ・地上デジタル放送の場合は (地上) を押してください。
  - 画面に「放送が受信できません」と表示されてもテストは行えます。
- 4 「本体設定」-「アンテナ設定」を選んで決定します
- 5 「信号テストーBS」を選んで決定します



- 110 度 CS デジタル放送の場合は「信号テストー CS」を選んで決定してください。
- ・地上デジタル放送の場合は「信号テストー地上 D」 を選んで決定してください。
- 6 確認したいチャンネルを選んで決定 します



- ・受信強度が60以上であることを確認してください。
- それよりも低い場合は、正常に受信できないことが あります。

- 7 「終了」を選んで決定します
- 8 ☆ を押して設定を終了します

# A X E

### 裏録用チューナーの信号テストについて

・手順 6 で、 (東銀用」を選び、 (決定)を押すと、裏録用チューナーの信号テスト画面になります。

通常チューナーと同様の手順で信号テストをしてください。

- ・裏録用チューナーの信号テスト画面で、(・)で「通常用」を選び、
  - (決定)を押すと、通常チューナーの信号テスト画面に戻ります。

# 地上デジタル放送のチャンネル 自動設定

地上デジタル放送の受信には UHF アンテナが必要です。

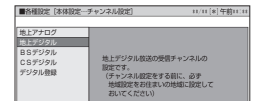
】 UHF アンテナを接続します

190~192、194、196ページ

- CATV 放送をご利用の場合は、193、195 ページ
- **2** テレビと本機の準備をします **41**ページ
- **3** リモコンの <sup>●●</sup> を押し「地上デジタ ル放送」を選局します
- 4 地域と郵便番号の設定をします 226ページ
- 5 スタートメニューから「各種設定」 を選びます 157ページ
- 6 「本体設定」-「チャンネル設定」を 選んで決定します



7 「地上デジタル」を選んで決定します



8 「地上デジタルー自動」を選んで決定 します 9 「する」を選んで決定します



• 自動設定開始

33chを確認しています。 中止

• 自動設定が終了すると以下の画面になります。



- 10「終了」で決定します

### ■地上デジタル放送のケーブルテレビ (CATV) 放送対応について

本機で地上デジタル放送が受信できるケーブルテレビの方式は、「CATV パススルー方式」です。(「トランスモジュレーション方式」には対応していません。)

#### CATV パススルー方式とは

・ケーブルテレビ配信局が地上デジタル放送を、内容はそのままで CATV 網に流す放送方式です。 この方式では、地上デジタル放送が本来使っている UHF 帯のチャンネルとは異なる他のチャンネルに周 波数を変換して再送信することがあります。

### 本機で受信できるのは次の周波数帯です。

- ·UHF 帯
- · VHF 帯
- ·ミッドバンド (MID: C13~C22) 帯
- ·スーパーハイバンド (SHB: C23~C63) 帯

# 地上デジタル放送の電子番組表 データを受信する

# お知らせ

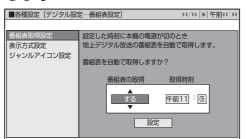
- ・「番組表取得設定」を「する」に設定し、設定した時刻に本機の電源が切のとき地上デジタル放送の電子番組表データを取得します。(約40分かかります。)
- ・地上デジタル放送の各チャンネルを選局している間も、選んでいる放送局からそのチャンネルの番組表データが送られてきます。
- ・電波状態(受信状態)によっては、電子番組表のデータを取得できない場合があります。
- 2 「地上デジタル放送」を選局します
- 3 スタートメニューから「各種設定」 を選びます **★ 1**57ページ
- 4 「デジタル設定」-「番組表設定」を 選んで決定します



5 「番組表取得設定」を選んで決定します



6 「する」または「しない」を選んで決定 します



#### 「する」

設定した時刻に電源が切であれば電子番組表データを取得します。

#### 「しない」

・視聴している放送局の電子番組表データだけを取得 します。

7 手順 6 で「する」にした場合、時刻 を設定します

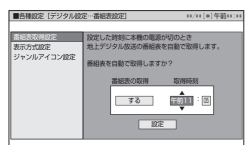
左右で

上下で









- 8 「設定」を選んで決定します
- 9 ☆ を押して設定を終了します
- 10 本機の電源を切ります
  - ⇒「する」に設定した場合、指定した時刻にデータを自動受信します。
  - 受信中は本機から動作音がして本体表示部に以下の表示が出ます。

EPG

工場出荷時の設定ではバックライトを消灯しています。

 「電源オフ時計表示設定」(→164ページ)が「する」に 設定されているときはバックライトが点灯します。

#### ⇒表示が消えるとデータ取得終了です。

・電子番組表データを取得しおわると、本体内部の電源は自動的に切れます。(約40分かかります。)



・指定した時刻に電源が入っているとき(または番組表取得中に電源を入れたとき)は、番組表取得ができません。 この場合、次に電源を切った後、自動的に番組表を取得します。

# 電子番組表の表示方式を 切り換える

電子番組表の表示方法を、次の2つの方式から切り換えることができます。

モード1:チャンネルが縦方向に並びます。(時間は横方向に

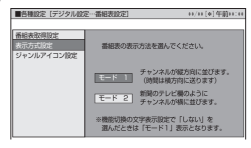
送ります)

モード2:新聞のテレビ欄のようにチャンネルが横に並びます。 電子番組表について詳しくは、 $\bf 44 \sim 45$  ページをご覧ください。

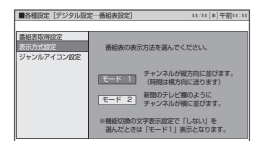
- 1 テレビと本機の準備をします 41 ページ
- 2 「地上デジタル放送」を選局します
- 4 「デジタル設定」-「番組表設定」を 選んで決定します

ジタル設定…番組	[表設定]		**/**[*]午前 **:**
本体設定	機能切換	デジタル設定	
		ダウンロード設定	[する]
		番組表設定	
		通信設定	
		暗証番号設定	
		視聴年齡制限設定	[無制限]
		双方向サービス設定	[禁止しない]
		字幕表示設定	[しない]
		システム動作テスト	

5 「表示方式設定」を選んで決定します



# **6** 「モード 1」または「モード 2」を選んで決定します



7 ○ を押して設定を終了します

# ( ご注意

- ・「モード 2」は、デジタルハイビジョン対応テレビと次のいずれかの接続・設定をし、かつ「文字表示設定」( $\rightarrow$  163 ページ)を「する」にしているとき表示されます。
- ・D 映像ケーブルで接続し、「D 映像出力設定」を「D3/D4/D5」 にしているとき (→ **160** ページ)
- ・HDMI ケーブルで接続し、「HDMI 映像出力設定」を「オート」、 「1080p 固定」または「1080i 固定」にしているとき(→ **160** ページ)

# チャンネルの個別設定

登録された地上デジタル放送のチャンネルを確認し、登録先のリモコンの数字ボタンを変更したり、選局ボタンでの選局時にスキップするかどうか、あるいはチャンネルに4桁目(枝番)がある場合の設定を行います。

### 地上デジタル放送チャンネル(工場出荷時)

チャンネル ボタン	放送局名	チャンネル番号
1	NHK総合	011
2	NHK教育	021
3	_	_
4	日本テレビ	041
∘5	テレビ朝日	051
6	TBS	061
7	テレビ東京	071
8	フジテレビジョン	081
9	東京MXテレビ	091
<b>10</b> /0	_	_
11	_	_
12	放送大学	121

※2008年6月現在

- 1 テレビと本機の準備をします 41 ページ
- 2 「地上デジタル放送」を選局します
- 3 スタートメニューから「各種設定」 を選びます 157 ページ
- 4 「本体設定」-「チャンネル設定」を 選んで決定します



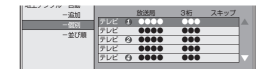
5 「地上デジタル」を選んで決定します



### 6 「地上デジタルー個別」を選んで決定 します

終了

- ・確認だけの場合は を押して設定を終わってください。
- **ブ**変更したいチャンネルを選んで決定します



### ■登録先の数字ボタン変更

ここで選んだチャンネルを、お好きなリモコン番号に割り 当てることができます。

8 「数字ボタン」を選んで決定します

変更する項目を選択してください。 数字ボタン 4桁目 スキップ 戻る

- 「スキップ」を選んで決定した場合→「■視聴しないチャンネルのスキップ設定」(→241ページ)8 へ
- 「4 桁目」を選んで決定した場合→「■ 4 桁目(枝番)の変更|(→ 241 ページ)
- 変更したい番号をリモコンの数字ボタン (1 ~ 12) で入力して決定します
  - 他のチャンネルの数字ボタンと重複した場合は「数字ボタン が重複しています。数字ボタンを置き換えますか」画面が表示されます。置き換える場合は「確認」で決定してください。
- 10「確認」を選んで決定します



- ⇒数字ボタンの登録内容が変更されます。
- ・設定を終わる場合は  $\bigcap$  を押します。

### ■視聴しないチャンネルのスキップ設定

局時にスキップさせることができます。



「スキップ」を選んで決定します



「する」を選んで決定します



⇒放送チャンネル一覧表のスキップ欄に「する」 が表示されます。

地上デジタルー自動					
一追加		放送局	3桁	スキップ	
一個別	テレビ	<b>3 0000</b>	000	する	
*** 7 <b>*</b>	テレビ	••••	•••		
一业心順	テレビ	0 0000	-		

・設定を終わる場合は へを押します。

### ■4桁目(枝番)の変更

3 桁チャンネル番号が重複している場合は4桁目(枝番) を変えて区別ができます。

「4桁目」を選んで決定します

変更する項目を選択してください。 数字ボタン 4桁目 スキップ 戻る

変更する4桁目の数字をリモコンの数字ボタ ン(「1 ~ 100) で入力して決定します



4桁目の枝番

- ・4 桁目(枝番)が重複した場合は「4 桁目(枝番) を置き換えますか」画面が表示されます。置き換え る4桁目(枝番)を入力して決定してください。
- はじめから 4 桁目(枝番)が「OIになっている場 合は変更できません。

# ●「確認」を選んで決定します

⇒チャンネルの4桁目が変更されます。

設定を終わる場合は

を押します。

### 地上デジタル放送のチャンネル番号と枝番について

- ・地上デジタル放送では、チャンネルボタン(リモコンの 1 ~ 12 ) のチャンネル番号のほかに、3 桁のチャン ネル番号が付けられています。1 つの放送局が複数の番組 を同時に放送する場合には、3桁のチャンネル番号で区別 することになります。
- ・3 桁のチャンネル番号は、放送地域内(都府県、北海道は 7地域)ではそれぞれ別番号になっています。したがって、 通常は3桁で放送番組を特定できます。

ただし、本機をお使いになる地域によっては、隣接する地 域の放送も同じチャンネル番号で受信できることがありま す。この場合は、さらにもう 1 桁を入力して選局すること になります。その 1 桁の番号を「4 桁目(枝番)」といいます。

# チャンネルの追加

自動設定で登録した後に新たに開局した放送局を受信したい 場合など、チャンネルを追加する場合の設定です。

- テレビと本機の準備をします 41ページ
- リモコンの 🕮 を押し、「地上デジタ ル放送 を選局します
- スタートメニューから「各種設定」 を選びます 157ページ
- 「本体設定」-「チャンネル設定」を 選んで決定します

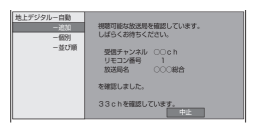


- 「地上デジタル」を選んで決定します
- 「地上デジタルー追加」を選んで決定 します

# 7「する」を選んで決定します



⇒追加設定が始まります。



• 追加設定が終わると以下の画面が表示されます。



- 8 「終了」で決定します
- **9** <sup>終了</sup> を押して設定を終了します

# リモコン番号とチャンネルの並び順変更

- 2 「地上デジタル放送」を選局します
- 3 スタートメニューから「各種設定」 を選びます **← →** 157 ページ
- 4 「本体設定」-「チャンネル設定」を 選んで決定します



5 「地上デジタル」を選んで決定します

- **6** 「地上デジタルー並び順」を選んで決定します
- 7 「設定 1」「設定 2」「設定 3」のいずれかを選んで決定します



「設定 1」

・リモコン番号 : 放送局推奨の番号。・並び順 : 放送局推奨の並び順。

「設定 2 l

・リモコン番号 : 地上アナログ放送と同等。・並び順 : 地上アナログ放送と同等。

「設定 3」

・リモコン番号 : 放送局推奨の番号。・並び順 : リモコン番号の若い順。

⇒リモコン番号と並び順が変わります。

**8** <sup>終了</sup>を押して設定を終了します

# BS・110 度 CS デジタル放送 のチャンネル設定

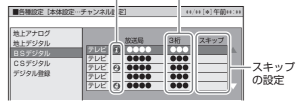
登録された放送のチャンネルを確認し、登録先のリモコンの数字ボタンを変更したり、選局ボタンでの選局時にスキップするかどうかの設定を行います。

- ・工場出荷時、110度 CS デジタル放送、データ放送(ラジオ放送)はリモコンの数字ボタンには登録されていません。
- **2** 「BS デジタル放送」または「110 度 CS デジタル放送」を選局します
- 3 スタートメニューから「各種設定」 を選びます 157ページ
- 4 「本体設定」-「チャンネル設定」を 選んで決定します

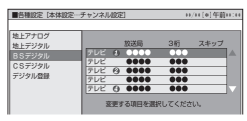


「BS デジタル」または「CS デジタル」 を選んで決定します

リモコンの数字ボタン 3桁のチャンネル番号



**6** 変更したいチャンネルを選んで決定 します



### ■登録先の数字ボタン変更

手順 **6** で選んだチャンネルを、お好きなリモコン番号 に割り当てることができます。

7 「数字ボタン」を選んで決定します



# 8 変更したい番号をリモコンの数字ボタン ( 1 ~ 12 ) で入力して決定します

・他のチャンネルの数字ボタンと重複した場合は「数字ボタンが重複しています。数字ボタンを置き換えますか」画面が表示されます。置き換える場合は「確認」で決定してください。

9 「確認」を選んで決定します



- ⇒数字ボタンの登録内容が変更されます。

### ■視聴しないチャンネルのスキップ設定

243ページ手順 6 で選んだチャンネルを、選 での選



「スキップ」を選んで決定します



「する」を選んで決定します

地上アナログ 地上デジタル BSデジタル CSデジタル デジタル登録	テレビ テレビ テレビ テレビ	0	放送局 ••••• •••••	3桁 ●●● ●●●	スキップ	A
		選局ルスキッ	競時にこのチ アプして選局し	ャンネルを	戻る	J V

⇨放送チャンネル一覧表のスキップ欄に「する」 が表示されます。

地上アナログ 地上デジタル		放送局	3桁	スキップ	
BSデジタル CSデジタル デジタル登録	テレビ	3 0000	•••	する	
	テレビ	9 0000	000		
	テレビ	••••	•••		
	テレビ(	<b>9</b> ••••	•••		$\vee$

設定を終わる場合は ( を押します。)

# リモコンに登録されているチャ ンネルの確認

リモコンの数字ボタンに登録されているデジタル放送のチャ ンネルを確認できます。また、追加登録することもできます。

- テレビと本機の準備をします 💶 41 ページ
- 確認したい放送を選局します
  - 登録するときは、登録したいチャンネルを選局します。
- スタートメニューから「各種設定」 **を選びます** 157ページ

- 「本体設定」-「チャンネル設定」を 選んで決定します
- 「デジタル登録」を選んで決定します

⇒登録されているチャンネルの一覧が表示され ます。



- ・ ではデータを押すと、放送の種類が切り換わります。
- を押して設定を終わってくだ さい。
- 登録する場合は「登録」を選んで決 定します



• 「初期化」を選んで決定すると、工場出荷時の設定に 戻ります。

### 登録したいチャンネルボタンを選ん で決定します

リモコンの数字ボタン(1 ~ 12) を押すことに よっても選択・決定できます。

[例]「BS ジャパン2」(172 チャンネル)を選 局している場合で、そのチャンネルを 11 に登 録するときはチャンネルボタン 11 を押します。



- 「する」を選んで決定します
- を押して設定を終了します

# デジタル放送の双方向通信の設定をする(電話回線)

双方向番組に参加する場合に電話回線を使います。

# (多)で注意

- ・デジタル放送の双方向番組に参加する場合は、必ず電話回線に本機を 接続してください。
- ・ IP 電話をご利用の場合は、電話回線がご使用になれません。

# お知らせ

- ・通常のデジタル放送は、電話線を接続しなくても視聴できます。
- ・WOWOW などの有料放送は、受信契約も必要です。
- ・デジタルチューナー内蔵テレビをお使いの場合は、双方向通信番組などをお楽しみになりたい機器(テレビまたは本機のいずれか片方)に電話線を接続してください。

(通常はテレビに接続してください。その場合、本機への接続は不要です。)

### 接続形態確認チャート

下の確認チャートで電話回線の状態を確認した後、 接続してください。

あなたがお使いの電話回線は また、詳細は電話会社にお問い合わせください。 通常の電話回線? ISDN回線(デジタル回線)? ISDN回線 通常の電話回線 ターミナルアダプタを あなたのお住まいは 一戸建て? 集合住宅? 使っていますか? 集合住宅 一戸建て いいえ はい 払っている NTTに基本料金・通話料金を 押さない(NTT回線) 払っていますか? お持ちの電話機は2台 以上ありますか? └ 払っていない 通常、外線をかけるとき、 2台以上 1台 どのボタンを押しますか? 0~9以外 コードレスホンですか? 電話回線設定(→**247**ペー ジ)で外線発信番号を設定 いいえ はい してください 電話機の本体、ターミナルボッ **はい** 電話機間で内線通話が クス、またはドアホンアダプタ 可能ですか? は壁に埋め込まれていますか? いいえ いいえ はい 3ピン差し込みコンセン ▮ 」 いいえ モジュラーコンセント トですか? ですか? はい はい いいえ (2) (3) (4) (5) (6)

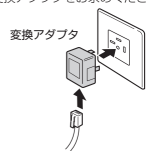
- ①マンション交換機(PBX)を使用している可能性が高いので、交換機を通さない電話回線につないでください。
- ②市販の3ピンプラグからモジュラージャックへの変換アダプタをお求めください。
- ③専門業者によるモジュラーコンセントへの変換工事が必要です。
- ④電話線(市販品)とモジュラー分配器(市販品)で接続可能です。(→246ページ)
- ⑤専門業者による分岐工事が必要です。
- ⑥本機をターミナルアダプタに直接つないでください。
- ①ターミナルアダプタ(市販品)を使用し、本機をターミナルアダプタに直接つないでください。 詳しくは、お使いのターミナルアダプタの取扱説明書をご覧ください。
- ※③、⑤についての詳細は、お近くのNTT営業窓口にお問い合わせください。

### つぎの電話回線では注意が必要です。

■ 電話回線がモジュラージャックでない 場合は

### 3 ピンプラグの場合

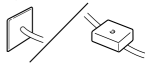
市販の3ピンプラグからモジュラージャックへの変換アダプタをお求めください。



### 直結配線方式の場合

簡単な工事が必要です。

詳細はお近くのNTT営業窓口にお問い合わせください。



# ■構内電話(ビジネスホン/ホームテレホン)では

そのままでご利用になれないこともあります。その場合は単独の回線でのご利用をおすすめします。 詳細は電話設置会社にご相談ください。

### **■** キャッチホンでは

通信の途中でキャッチホンが入ると通信が切断されます。これを防ぐため、キャッチホン I へのご加入をおすすめします。

詳細は NTT 営業窓口にお問い合わせください。

# ■直接、デジタル回線に接続することはできません

会社やホテルなどでご使用になる場合は、電話回線が一般回線(アナログ)であることをご確認のうえご利用ください。ISDN などのデジタル回線に接続する場合は、ターミナルアダプタ(TA)等の端末器を介して接続してください。

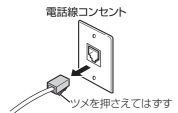
# お知らせ

- ・視聴記録データの自動送信中は電話機を使用しないでください。 視聴記録データの自動送信中に電話をかけると、通信が切断されるこ とがあります。通信中はデータ通信音(ピーヒョロヒョロ…)が聞こ えますので、その間は電話をしないでください。
- ・本機が放送局と通信しているとき、接続している電話機やファクシミ リが鳴る場合がありますが、異常ではありません。

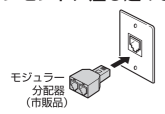
### 接続のしかた



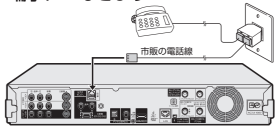
- ・電話線のプラグは奥まで完全に差し込んでください。
- 接続をするときは、本機や接続する機器の保護のため、 電源を切ってください。
- ・電話線のプラグを抜くときは、コードを引っ張らずにプラグを持って抜いてください。
- 本機と電話機の電源を切ります
- **2** 電話機の接続線(モジュラー線)を 電話線コンセントからはずします



3 モジュラー分配器(市販品)を電話線コンセントに差し込みます

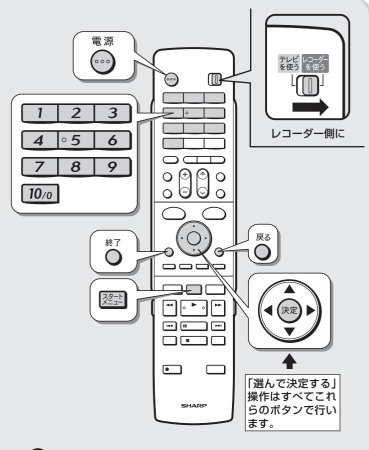


- 4. 電話機の接続線(モジュラー線)をモジュラー分配器の一方に差し込みます
- 電話線(市販品)をモジュラー分配 器のもう一方と本機後面の電話回線 端子につなぎます



▲本機後面

# 電話回線設定



# お知らせ

- ・はじめて受信登録するとき、引越しなどで本機を使う地域が変わった場合に設定します。
- ・電話回線のテスト実行には、回線接続料(通話料)がかかります。
- ・IP 電話をご利用の場合は、電話回線を接続しても設定ができません。
- ・「双方向サービス設定」 ( $\rightarrow$  165 ページ) で電話回線への接続を禁止することもできます。

- 2 スタートメニューから「各種設定」 を選びます 157ページ
- 3 「デジタル設定」 「通信設定」を選んで決定します
- 4 「電話回線設定・自動」を選んで決定 します
- 5 「テスト実行」で決定します
  - ⇒自動設定が始まります。
    - •「テスト実行中」→「テスト終了」と表示が変われば完了です。「テスト終了」で決定してください。
    - ・自動設定できなかった場合は、外線発信番号の設 定画面が表示されます。以下の操作を続けてくだ さい。

### ■外線発信番号設定

外線発信番号の「なし」または「あり」 を選んで決定します



#### 「なし」

・ 外線交換機を使用しない場合(主な一般家庭)

#### ありし

- ・電話交換機などをご使用の場合
- •「あり」を選んだ場合はリモコンの数字ボタンで外線発信番号を入力して決定してください。

# 2 「テスト実行」で決定します

- ⇒自動設定が始まります。
  - •「テスト実行中」→「テスト終了」と表示が変われば完了です。 \_\_
  - ・設定できずに元の画面に戻った場合は、 
    を押して次ページの「電話回線の手動設定」を行ってください。

### 電話回線の手動設定

- 1 「電話回線設定・手動」を選んで決定 します
- **2** 現在の設定を確認し「次へ」で決定します



- ※ 優先利用回線設定、LAN 設定は、ソフトウェア 更新により、LAN 端子が使用できるようになっ た後に設定できる項目です。
- 3 ご契約の電話回線種別を選んで決定 します



- ・契約している電話回線種別 (ダイヤル方式) がわからない場合は、お近くの NTT 営業窓口にお問い合わせください。
- 4 外線発信番号の「なし」または「あり」 を選んで決定します
  - •「あり」を選んだ場合はリモコンの数字ボタンで 外線発信番号を入力して決定してください。
- 5 ダイヤルトーン検出を「する」または「しない」を選んで決定します

する しない

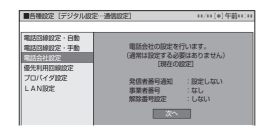
- NTT 回線に直結している場合は「する」を選んでください。
- ・交換機を中継する場合は、交換機の機種により「する」または「しない」を選んでください。
- 6 👸 を押して設定を終了します

# 利用する電話会社設定

電話会社の選択や発信者番号通知に関する設定です。

- •通常は設定する必要はありません。

- 3 「デジタル設定」−「通信設定」を選んで決定します
- 4 「電話会社設定」を選んで決定します
- 5 現在の設定を確認して「次へ」で決 定します



6 発信者番号通知設定を選んで決定します



#### 「設定しない」

・「186」「184」のどちらにも設定しません。

#### [186]

• 相手先に番号を通知します。

#### [184]

・相手先に番号を通知しません。

### 7 利用している電話会社の「事業者番 号」を選んで決定します



•事業者番号がわからないときは、電話会社にお問い合わせください。

### 8 マイラインプラスの解除番号設定を 「する」または「しない」を選んで決 定します



#### 「する」

・マイラインプラスを解除するための番号「122」 を付けて発信します。

#### **「しない」**

マイラインプラスを解除しないで発信します。

# 9 ੑੑੵੑ を押して設定を終了します

# プロバイダ設定

パソコンなどで契約しているプロバイダを使って、インターネット経由でデジタル放送の双方向サービスを利用する場合に必要な設定です。

#### ■用語解説

IPアドレス : TCP/IPネットワークに接続されたネットワーク機器に

個別に振り割られた識別番号です。

**ネットマスク**: TCP/IP ネットワークを複数の小さなネットワークに分

割して識別するしくみです。

**ゲートウェイ**:ネットワーク上で、異なるネットワークへの通信を可能

にする機器の識別番号です。

**DNS** : DNS とは、Domain Name Systemの略です。文字

列(名前)で表されるインターネット上の場所の(Domain Name)を数字で表される実アドレス(IPアドレ

ス) に変換する仕組みです。

3桁の数字4組で表された番号です。

「プライマリ」: 1 番目の番号 「セカンダリ」: 2 番目の番号

プロキシ : プロキシとは、「代理」の意味で、この機能が提供され

ている場合、プロキシを設定すると、インターネットの 閲覧(ブラウジング)を行うときに、プロキシサーバと 呼ばれる機器を経由して閲覧が行われます。サーバーの 種類により、セキュリティの向上や、閲覧スピードが改

善されるなどの効果があります。

# ② ご注意

- ・デジタル放送の双方向サービスを行っているかどうかは、ご契約のプロバイダにお問い合わせください。
- ・プロバイダと契約していない場合は、双方向サービスが楽しめません。

# お知らせ

この設定では、プロバイダから提供される情報を入力します。設定の前に、次の情報がそろっているか、ご確認ください。

- ・アクセスポイントの電話番号
- ユーザー名
- ・パスワード
- ・DNS の IP アドレス
- ・ヘッダ圧縮機能に対応しているか
- ・ソフトウェア圧縮に対応しているか
- テレビと本機の準備をします 41ページ
- 2 スタートメニューから「各種設定」 を選びます ► 157ページ
- 3 「デジタル設定」 「通信設定」を選んで決定します
- 4 「プロバイダ設定」を選んで決定します
- 5 現在の設定を確認して「次へ」で決 定します



- 6 愛を押して文字入力画面を表示し、 接続名を入力します
  - ・文字入力方法については、152ページ
  - 通常は契約しているプロバイダの事業者名を入力します。
- 7 参を押して文字入力画面を表示し、 アクセスポイントの電話番号を入力 します
  - 契約しているプロバイダの電話番号を入力します。

8 「次へ」で決定します



- ② を押して文字入力画面を表示し、
  ユーザー名を入力します
  - ・文字入力方法については、152ページ
  - ・プロバイダと契約時に提供されたものを入力します。
- 10 <sup>®</sup>を押して文字入力画面を表示し、 パスワードを入力します
  - ・プロバイダと契約時に提供されたものを入力します。
  - (\*\*)を押し、パスワード確認欄に同じパスワードをもう一度入力します。
- 11 「次へ」で決定します



12 DNS の IP アドレス自動取得の「する」「しない」を選んで決定します



### 「する」

・「次へ」で決定して手順 15 に進みます。

### 「しない」

- ・手順 13 に進みます。
- プロバイダと契約した際に提供された DNS の IP アドレスを入力します。
- 13 <sup>∞</sup>を押して文字入力画面を表示し、 DNS のプライマリの IP アドレスを 入力します



・操作をくり返して各入力欄に3桁の数字を入力します。

- 14 同様にセカンダリの IP アドレスを入 力し、「次へ」で決定します
- **15** 詳細設定を「する」または「しない」 を選んで決定します
  - ・手順 16 ~ 18 では通信速度を向上させるかさせないかの設定をします。契約しているプロバイダがこれに対応していない場合は、「しない」に設定してください。
  - ・手順 **19** は、一定時間無通信だった場合に回線を 切断する無通信切断タイマー設定です。



- 16 ヘッダ圧縮を「する」 または「しない」 を選んで決定します
- 17 ソフトウェア圧縮を「する」または「しない」を選んで決定します
- 18「次へ」で決定します



無通信の場合切断されるまでの時間 を選んで決定します



- 20 「完了」で決定します
- 21 🎖 を押して設定を終了します

# デジタル放送の双方向通信の設定をする(LAN)

# LAN に接続する

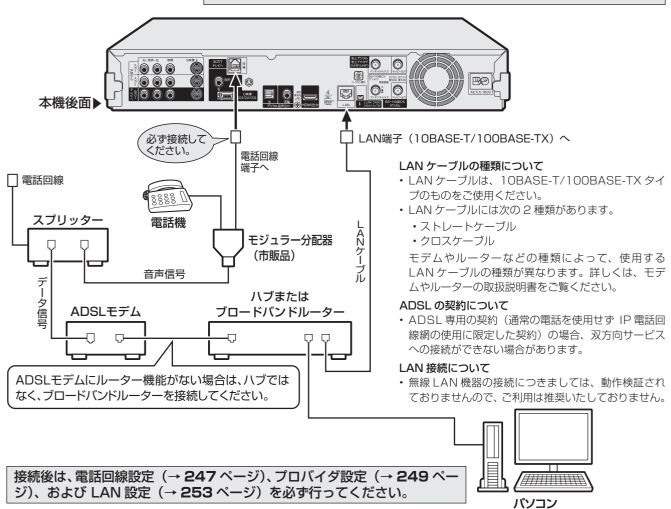
253 ~ 254 ページの [LAN 設定] は、LAN 接続のためのソフトウェア更新が行われた後に設定できる項目です。

- プロバイダの提供するブロードバンドサービスなどを利用すれば、電話回線を使う場合よりも通信速度が向上する ので、双方向サービスがさらに快適に楽しめます。
- この場合、LAN\*接続とLANの設定が必要となります。(プロバイダとの契約も必要です。また、サービス内容の詳しい情報は、ご契約のプロバイダにお問い合わせください。)
- パソコンなどのインターネット環境をお持ちでない場合は、下記の接続機器などが必要です。また、回線業者やプロバイダにより、必要な機器や接続方法が異なります。
  - ※ LAN (Local Area Network)…デジタル放送の双方向通信。

### LAN 接続のしかた

(ADSLでの接続の一例です)

- ADSL など、ブロードバンドサービスの接続には専門知識が必要です。詳しくは、 ADSL 事業者にお問い合わせください。
- LAN 接続した場合でも、放送事業者から提供されるデータ放送によっては電話回線で通信が行われることがあります。必ず電話回線端子にも接続してください。



### ADSL モデム

本機やコンピュータなどを ADSL 回線に接続する際に、信号を変換するための機器です。公衆電話回線網で使われる ADSL 信号と、LAN で使われるイーサーネットの信号の変換をします。 ADSL の規格は事業者ごとに異なるため、事業者を変更した場合や、引っ越しなどで本機をお使いになる地域が変わった場合には、同じ ADSL モデムがご利用いただけないことがあります。

#### ハブ

複数の機器を LAN に接続するための集線機器です。

#### ブロードバンドルーター

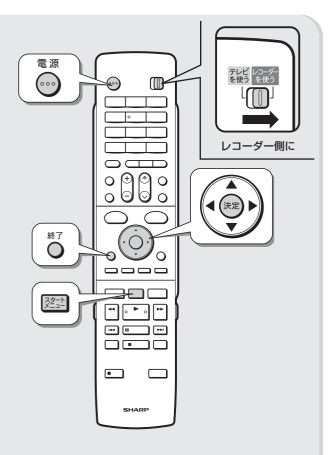
広帯域のデータ信号を他のネットワークに接続するための中継機 器です。

#### スプリッター

ADSLでは音声信号とデータ信号が同じ回線の中を流れます。 これらの信号を分離して電話機と ADSL モデムに振り分けるための機器です。

# 優先的に使う回線を選ぶ

双方向通信を行うとき、電話回線、LANのどちらを優先して使うかを設定します。



# ()(単) ご注意

- ・LANを優先にしても、有料放送の受信情報をやりとりする場合や、 LANで通信できない双方向番組に参加するときは、電話回線で接続さ れます。
- ・LAN を優先にしたときは LAN の接続 (→ **251** ページ) と設定 (→ **253** ページ) をしてください。

- **フレビと本機の準備をします** 41 ページ
- 2 スタートメニューから「各種設定」 を選びます 157ページ
- 3
   「デジタル設定」 「通信設定」を選んで決定します
- 4 「優先利用回線設定」を選んで決定します
- **5** 「電話回線」または「LAN接続」を 選んで決定します





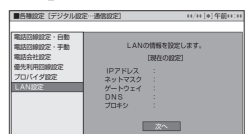
- ・どちらを選んでも、電話回線の接続と設定は必要です。次の設定をしてください。
- ・電話回線の接続 (→ **246** ページ)
- ・電話回線の設定 (→ **247** ページ)
- ・プロバイダ設定 (→ **249** ページ)
- •「LAN接続」を選んだ場合は、続けて次の設定をしてください。
- ・LAN の接続 (→ **251** ページ)
- ・LAN の設定 (→ **253** ページ)
- 6 👸 を押して設定を終了します

# LAN 設定を行う

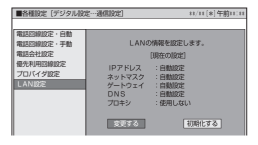
- LAN に接続してデジタル放送の双方向サービスを利 用する場合に必要な設定です。
- この設定では、モデムまたはルーターの情報を入力し ます。設定の前に、次の情報がそろっているか、ご確 認ください。
  - IP アドレス
  - ・ネットマスク
  - ・ゲートウェイ
  - DNS の IP アドレス
- ・またプロバイダの情報も必要です。設定の前に、次の 情報がそろっているか、ご確認ください。
  - プロキシサーバの IP アドレスとポート番号



- ・プロバイダと LAN 接続の契約をしていない場合は、LAN 接続での双 方向サービスが楽しめません。
- テレビと本機の準備をします 41ページ
- スタートメニューから「各種設定」 を選びます 157ページ
- 「デジタル設定」-「通信設定」を選 んで決定します
- ①「LAN 設定」を選んで決定します ②「次へ」で決定します

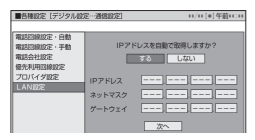


「変更する」を選んで決定します



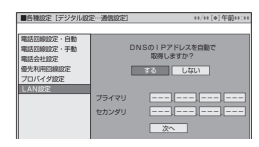
### ■ IP アドレスを設定する

「する」または「しない」を選んで決 定します



• IP アドレスを自動で取得します。(モデムまたは ルーターの DHCP サーバー機能を利用します。)

- [IP アドレス]、「ネットマスク」、「ゲートウェイ」 を、 文字入力画面を使って入力します。それぞれの欄の 設定値は、ブロードバンドルーターの仕様を確認し てください。
- 「次へ」で決定します
- DNS の IP アドレスを設定する
- 「する」または「しない」を選んで決 定します

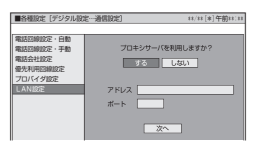


• DNS の IP アドレスを自動で取得します。(モデム またはルーターの DHCP サーバー機能を利用しま す。)

- •「プライマリ」と「セカンダリ」の IP アドレスを、 文字入力画面を使って入力します。それぞれの欄の 設定値は、ブロードバンドルーターの仕様を確認し てください。
- 「次へ」で決定します

### ■プロキシサーバのアドレスを設定する

10 「する」または「しない」を選んで決 定します



### 「する」

プロバイダから指定されているプロキシサーバの 「アドレス (IP アドレス)」と「ポート (番号)」を、 文字入力画面を使って入力してください。

### 「しない」

- ・次の手順に進みます。
- 11 「次へ」で決定します
- ■詳細な設定をする
- 12 「する」または「しない」を選んで決 定します
  - 通常は「しない」に設定してください。

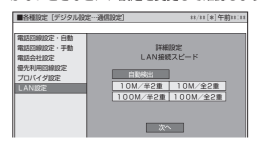


# ■ LAN 接続スピードを設定する

「しない」 📭

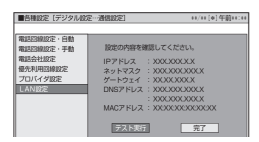
- 13「自動検出」を選んで決定します
  - ・通常は設定の必要がありません。通信がうまくい かないときなどに、設定を変更して確認します。

手順 14 へ



## ■ LAN に接続するためのテストをする

- 14 設定内容を確認し、「テスト実行」を 選んで決定します
  - ・テスト実行は、IPアドレスを自動で取得する設定 のときのみです。IPアドレスを自動で取得しない 場合は、「テスト実行」は選べません。



- LAN 設定の内容を確認(再設定)する
- 15 テレビと本機の準備をします 41ページ
- 16 スタートメニューから「各種設定」 を選びます ◆ ✓ / 157ページ
- 17 「デジタル設定」 「通信設定」を選んで決定します
- 18「LAN設定」を選んで決定します

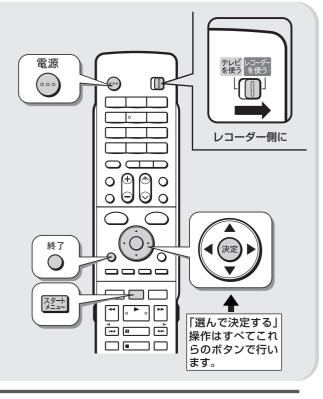




- ・「初期化する」を選んで決定すると、LAN 設定の内容が 工場出荷時の状態に戻ります。
- 19 **253** ページ手順 6 ~このページの 手順 14 を行い、再設定します

# 放送局からのお知らせを見る

放送局からのメッセージや情報を見ることができます。

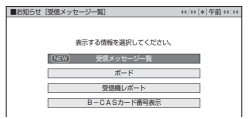


# 受信メッセージ確認

- テレビと本機の準備をします 41ページ
- スタートメニューから「お知らせ」 を選んで決定します



- 示され「新しいお知らせがあります。受信したお知 らせを確認してください。」の表示が出ているときは、 メッセージをお読みください。
- 「受信メッセージ一覧」を選んで決定 します



各種設定画面とお知らせ画面は、接続と設定によっ て大きな画面と小さな画面に切り換えることができ ます。(「文字表示設定」→ 163 ページ)

# 見たいメッセージを選んで決定します

(例:加入登録のお知らせを見る)



- メッセージの内容を確認します
- 「一覧へ」「前へ」「次へ」のいずれか を選んで決定します



受信メッセージが一覧表示されます。

• 前のメッセージが見られます。

### 「次へ」

• 次のメッセージが見られます。

※ を押して設定を終了します

# ダウンロードの手動実行

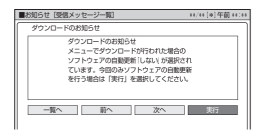
ダウンロードのお知らせメッセージが来ている場合、受 信メッセージ一覧でソフトウェアを更新できます。

- 「デジタル設定」の「ダウンロード設定」(→ 165 ページ) が「する」の場合は自動で更新されます。「しない」に設定 している場合は、「お知らせ」の受信メッセージ一覧でソフ トウェアを更新することができます。
- 「受信メッセージ確認」の手順 3 までを行います

**2** 「ダウンロードのお知らせ」を選んで 決定します



- 3 メッセージの内容を確認します
- 4 「実行」を選んで決定します



- 5 メッセージの内容を確認します
- 6 「する」を選んで決定します

```
にする事でダウンロードを実行します。
(ダウンロードは受像機が待機状態で実施されます。)
ダウンロードしますか?
```

- 7 ディスクが本機にセットされている 場合は取り出し、リモコンの で本 機の電源を切ります (電源待機状態にします)
  - ⇒ダウンロード中は本体表示部に「〗」と表示 されます。
  - 「一発起動(クイック起動)」機能は、ダウンロード を始める5分前になると一時的に解除されます。そ のため、電源がすぐに入らない場合があります。

# ボード(掲示板)確認(CS 放送)

CS 各ネットワークから送られてくるボード(掲示板) の情報を見ることができます。

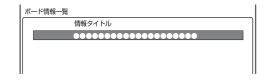
- •ボード情報は消去することはできません。
- 1 「受信メッセージ確認」の手順 1 ~ 2 までを行います 255ページ
- 2 「ボード」を選んで決定します



情報を見たいネットワークを選んで 決定します



4 メッセージの内容を確認します



- 5 「一覧へ」「前へ」「次へ」のいずれか を選んで決定します
- 6 を押して設定を終了します

# 受信機レポート確認

B-CAS カードが壊れたときや、有料放送の課金情報のアップロード(視聴履歴の送信)に失敗したとき、予約を実行できなかったときなど、受信機に関係したレポートを読むことができます。

- 「受信メッセージ確認」の手順 ~
  - 2 までを行います (255ページ)
- 2 「受信機レポート」を選んで決定します



- 3 見たいレポートを選んで決定します
  - アップロードに失敗したときは「再発信」を選んで決定してください。アップロードし直すことができます。
- 4 レポートの内容を確認します
- 5 「一覧へ」「前へ」「次へ」のいずれか を選んで決定します
- 6 ੈ を押して設定を終了します

# B-CAS カード番号表示

受信機レポートで報告された不具合に関して放送事業者のカスタマーセンターに連絡する場合には、B-CASカード番号が必要です。本機にセットされているB-CASカード番号を表示します。

- □ 「受信メッセージ確認」の手順 □ ~
  - 2 までを行います \_\_\_\_ 255ページ
- **2** 「B-CAS カード番号表示」を選んで 決定します
- 3 「実行」で決定します
- 4 B-CAS カード番号を確認します



### 「カード識別」

メーカー識別用のアルファベット 1 文字と 3 文字の 数字からなります。

### 「カード ID」

カード固有の番号です。

### 「グループ ID」

複数セットで同一契約が可能になります。このときに同一のグループIDが、異なるB-CASカードに書き込まれます。

- 5 「戻る」で決定します
- 6 を押して設定を終了します

# 困ったときは



この章では、録画や再生ができないとき など、困ったときに確認していただきた いことを説明しています。

	ページ
ディスクの種類とおもにできること	259
本機で使えるディスクについて	260
BDについて	262
DVDディスクについて	262
故障かな?と思ったら	264
操作ができない	264
リセットのしかた	264
電源が入らない	
強い雨や雪の日に映像が映らない	
放送が映らない	
電子番組表が映らない	
画面が映らない/音が出ない	
映像が正常に映らない	
録画	
予約録画	
フォトシステムで楽しむ	
ファミリンク機能	
再生	
追いかけ再生/タイムシフト視聴	
編集	
ダビング	
本体の音/動作	
リモコン	
本体表示部のエラー表示 その他	
エラーメッセージ(例)	283
<b>エラーメッセージ(例)</b> 録画や再生時のメッセージ	<b>283</b>
<b>エラーメッセージ(例)</b> 録画や再生時のメッセージ 特殊再生時のメッセージ	<b>283</b> 283
エラーメッセージ(例) 録画や再生時のメッセージ 特殊再生時のメッセージ BD/DVDディスクへのダビング時のメッセージ	283 283 285 285
エラーメッセージ(例) 録画や再生時のメッセージ 特殊再生時のメッセージ BD/DVDディスクへのダビング時のメッセージ	<b>283</b> 283 285 286
エラーメッセージ(例) 録画や再生時のメッセージ 特殊再生時のメッセージ BD/DVDディスクへのダビング時のメッセー: i.LINK機器ダビングのメッセージ 編集・消去・タイトル名変更時のメッセージ	<b>283</b> 283 285 286 286
エラーメッセージ(例) 録画や再生時のメッセージ 特殊再生時のメッセージ BD/DVDディスクへのダビング時のメッセー: i.LINK機器ダビングのメッセージ 編集・消去・タイトル名変更時のメッセージ i.LINK(TS)入力録画時のメッセージ	283 283 285 286 286
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 286
エラーメッセージ(例)	<b>283</b> 283 285 285 286 287
エラーメッセージ(例)	<b>283</b> 283 285 285 286 287
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 286 287 288
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 286 287 288
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 286 287 288 288
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 286 287 287 288 289
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 286 287 288 289 290
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 286 287 288 288 290 290 290
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 286 287 288 288 290 290 290
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 286 287 288 289 290 290 291 293
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 286 287 288 289 290 290 291 293
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 286 287 288 289 290 291 293
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 286 287 288 289 290 291 293 293
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 287 288 289 290 291 293 294 295
エラーメッセージ(例)	283 283 285 286 286 287 288 289 290 291 293 294 295

# ディスクの種類とおもにできること

### ● HDD(ハードディスク)にデジタル放送をそのままの画質(ハイビジョン画質)で録画

デジタル放送から送られてくる信号をそのまま録画できます。 ハイビジョン画質や 5.1ch 音声をそのまま録画できます。 録画画質は、デジタル放送の番組に合わせ HD(ハイビジョン)または SD(標準)となります。

### ● HDD(ハードディスク)に録画画質を選んで録画

任意の録画画質(2倍、3倍、5倍、SXP、XP、SP、LP、EP、MN)で録画できます。 2倍、3倍、5倍では放送データを圧縮したハイビジョン画質で 5.1ch 音声をそのまま録画できます。 それ以外の画質では、ハイビジョン画質や 5.1ch 音声などデジタル放送をそのままのクオリティで録画することはできません。

### ● BD ディスクにダビング

HDD に録画したハイビジョン番組を、ハイビジョンのままダビングできます。 任意の録画画質でダビングすることもできます。

### ● DVD ディスクへ「VR フォーマット」でダビング

任意の録画画質でダビングできます。 記録したディスクは VR フォーマット対応の DVD プレーヤーでのみ再生できます。 また、デジタル放送の「1 回だけ録画可能」「ダビング 10」の番組を DVD-RW/-R(CPRM 対応)ディスクに記録することができます。

### ● DVD ディスクへ「ビデオフォーマット」でダビング

任意の録画画質でダビングできます。 デジタル放送の「録画禁止」や「1回だけ録画可能」「ダビング 10」の番組を記録することはできません。 市販のDVDプレーヤーやDVD-ROMドライブのほとんどで再生できる方式です。

### おもにできること/できないこと

	HE	)D (/\—	ドディスク)				DVD 🤊	デイ	スク
	DR 録画	2倍 3倍 5倍	SXP·XP·SP· LP·EP·MN		BD-RE(SL/DL) BD-R(SL/DL)		VR フォーマット		ビデオフォーマット
デジタル放送録画	0	0	0		0		○* 1		×
裏録予約	○*2	×	×	]	ı	ارا	ı	]	_
アナログ放送録画(外部入力録画)	×	×	0	H	0	H	0	H	○*3
ハイビジョン画質での録画	0	0	×	ロから	0	D か	×	Dから	×
デジタル放送 5.1 ch 音声記録	0	0	×	5	0	5	×	5	×
字幕記録	0	0	X*4	のダ	0	のダ	×*4	のダ	×*4
連動データ記録	0	○*5	×	ビ	○*6	ビ	×	ビン	×
ステレオニヶ国語音声記録(マルチ音声)	0	0	×	ヹ	0	ング	×	ング	×
モノラルニヶ国語音声記録	0	0	0	וין	0		0	וכן	×
高速ダビング	0	0	0		0		×		×
追いかけ再生	0	×	○* 7	П	_		_		_
同時録画再生	0	×	○* 7		_		_		_
i.LINK(TS)出力 **8	0	×	×		×		×		×
任意のチャプター設定	0	0	0		×		×		×
シーン消去	0	0	0		×		×		×
チャプター消去	0	0	0		×		×		×
フレーム単位編集	0	0	0		×		×		×

<sup>※ 1</sup> DVD-RW/-R (CPRM 対応) ディスクでのダビングのみ可能。

基本

視

録画・マ

再生

集

グ | | | | | |

各種設定の

ソフー・

接続・設定

年設定 困ったときは

<sup>※ 2</sup> 裏録予約は、デジタル放送(地上デジタル放送/ BS デジタル放送/ 110 度 CS デジタル放送)のみ HDD(ハードディスク)に録画できる機能です。裏録の録画画質は「DR」(放送画質)に固定されます。

<sup>※3</sup>ファイナライズ後はダビングできません。

<sup>※ 4</sup> 字幕が映像として送られてきている場合のみ可能です。(字幕の入/切の切換ができない映像のみ録画されます。)

<sup>※5</sup>録画画質「5倍」は除く。

<sup>※6</sup>録画画質「DR/2倍/3倍」以外ではダビングされません。

<sup>※ 7</sup> デジタル放送録画時は不可。

<sup>※ 8</sup> 本機から i.LINK (TS) 機器へ出力できる映像は、HDD (ハードディスク) に録画画質 [DR] (放送画質) で録画した番組です。スタートメニューから 「ダビング] ー 「HDD → i.LINK」を選んだときのみ出力します。本機のチューナーで受信した映像をそのまま出力したり、録画画質 「DR」 (放送画質) 以外で録画した番組を出力することはできません。

# 本機で使えるディスクについて

# 本機で再生できるディスク

ディスクの種類	再生できる条件	ディスクの 大きさ	録画方式 (フォーマット)	再生できる 内容
BDビデオ	リージョンコード ( または、 「All Region(オールリージョン)」 のディスク	10	BDMVフォーマット	音声+映像
BD-RE BD-R	Ver. 2.1、SL(1層)/DL(2層) Ver. 1.1、1.2、1.2 LTH TYPE SL(1層)/DL(2層)	12cm盤	BDAVフォーマット HDVフォーマット*	(動画)
DVDビデオ	リージョンコード または の含まれるディスク	1.2cm盤 8cm盤	ビデオフォーマット	音声+映像 (動画)
DVD-RW	DVD-R DVD-R DL	12cm盤 8cm盤	VRフォーマット ビデオフォーマット (ファイナライズ済ディスク)	音声+映像
	RW, DVD+RW DL +R, DVD+R DL	12cm盤 8cm盤	ビデオフォーマット (ファイナライズ済ディスク)	音声+映像 (動画)
DVD-RAM カートリッジから ディスクを取り出 せるタイプ	4.7/9.4 GB	12cm盤 8cm盤	VRフォーマット	音声+映像 (動画)
	<del>COMPACT</del> 音楽用CD	12cm盤 8cm盤	音楽用CDフォーマット	音声
CD-R	のでで Rewitable CD-RW	12cm盤 8cm盤	音楽用CDフォーマット	音声

<sup>※</sup>本機以外で記録した HDV 方式のディスクは、再生できない場合があります。

### 本機で再生できないディスク

・本機で再生できるディスクでも、次のような場合はまったく再生できないか、正常な再生ができないことがあります。

BD ビデオ	・リージョンコード「A」以外のディスク(正式	CD-R	<ul><li>データが記録されていないディスク</li></ul>
	な販売地域以外のディスク)	lcd-rw	• ファイナライズされていないディスク
	│ リージョンコードの記載がないディスクは、 <b>│</b>		• 音楽 CD フォーマット以外のフォーマットで記
	NTSC 方式のディスクであれば再生できること		録されたディスクや、JPEG ファイルのデータ
	もあります。		が記録されたディスク
	• PAL 方式、SECAM 方式のディスク		• 音楽や映画などと静止画(JPEG ファイル)が
BD-RE	• BD-RE Ver. 1.0 は本機で再生できません。		混在したディスクは、静止画(JPEG ファイル)
BD-R	<ul><li>カートリッジタイプのディスクは再生できません。</li></ul>		を再生できません。
	• 上記の再生できる条件以外のディスク		または、ディスクによってはまったく再生でき
DVD ビデオ	・リージョンコード「ALL」、「2」が含まれてい		ません。
	ないディスク(正式な販売地域以外のディスク)		・ディスクの記録状態/ディスク自体の状態に
	PAL 方式、SECAM 方式のディスク(海外で		よっては、再生できません。
	製造されたディスク)		• ディスクと本機の相性、または記録に使用した
	• 無許諾のディスク (海賊版のディスク)		レコーダーによっては再生できません。
	<ul><li>業務用のディスク</li></ul>	音楽用 CD	• 著作権保護を目的とした信号(コピーコントロール
DVD-RW	<ul><li>データが記録されていないディスク</li></ul>		信号)の入った CD は再生できない場合があります。
DVD+RW	・記録に使用したレコーダーによっては、再生で		• DTS 音声とリニア PCM 音声が混在している
	きません。		ディスクは再生できない場合があります。
DVD-RAM	• ファイナライズされていないディスク		本製品は、CD(コンパクトディスク)規格に準拠
DVD-R	次のディスクは再生できない場合があります。		した音楽用 CD の再生を前提として設計されてい
DVD+R	• DVD-R (VR フォーマット) ディスク		ます。
	• DVD-R DL (2 層) ディスク	ビデオ CD	<ul><li>ビデオ CD は本機で再生できません。</li></ul>
	• DVD+R DL (2 層) ディスク	DTS CD	• リニア PCM 音声のトラックが混在するなど、
			一部のディスクによっては、正常に再生できな
			いことがあります。

# 本機でダビング・再生できるディスク

- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。
- ・ダビングするときには、12cm 盤のディスクをご使用ください。

ディス	クの種類	Blu-ray Disc	Blu-ray Disc	R	W TH		<b>P</b> 1.7
ディスクの特長		BD-RE SL(1層) BD-RE DL(2層)	BD-R SL(1層) BD-R DL(2層)		<b>RW</b> * <sup>1</sup> ビデオフォーマット	<b>DVD-R* 1/E</b> VR フォーマット	
ディスクのバージョ	ン	Ver.2.1, Ver.2.1/2x	Ver.1.1, Ver.1.1/2x Ver.1.2, Ver.1.2/4x Ver.1.2 LTH TYPE		/er.1.1/2x Ver.1.2/6x	Ver.2.0/8x Ver.2.1/8x,	/er.2.0/4x Ver.2.1/4x Ver.2.1/16x, .0/8x
新品のディスクを使 初期化が必要	うときに	0	0	0	0	O*2	必要ありません
ダビングしたあと 再初期化ができる		0	×	0	0	×	×
	録画可能	(コピー)	○ (コピー)	(コピー)	(コピー)	(コピー)	○ (コピー)
HDD に録画した デジタル放送の	ダビング 10	(コピー/ムーブ) (コピー/ムーブ)	○* <sup>3</sup> (コピー/ムーブ) ○* <sup>4</sup>	○*³ (コピー/ムーブ)	×	○*³ (コピー/ムーブ)	×
ダビング	1回だけ 録画可能	○* <sup>4</sup> (ムーブ)	○* <sup>4</sup> (ムーブ)	○* <sup>4</sup> (ムーブ)	×	○* <sup>4</sup> (ムーブ)	×
	録画禁止	X	×	×	×	×	×
HDD からの	高速	0	0	×	×	×	×
ダビングスピード	1 倍速	0	0	0	0	0	0
ダビングしたあと他 再生できる	の機器で	0	0	DVD-RW 対応 の DVD プレー ヤーでのみ再生 できます。**5	ファイナライ ズすると再生 できます。	VR フォーマッ トの DVD-R 対 応機器で再生 できます。** <sup>6</sup>	ファイナライ ズすると再生 できます。
繰り返し録画		0	×	0	O* 7	×	×
追加録画		0	0	0	O* 7	○*8	0*8

上記ロゴマークがディスクレーベル面に入った、JIS 規格に合格したディスクをご使用ください。 規格外のディスクを使用された場合には、再生の保証はいたしかねます。また、再生できても、画質・音質の保証はいたしかねます。

- ※ 1 ・ デジタル放送を DVD ディスクにダビングするときは、CPRM 対応のディスクをお使いください。
- ※ 2 ・ VR フォーマットで初期化せずに録画をすると、ビデオフォーマットで録画されます。(デジタル放送は録画できません。)
- ※3 ・ HDD に録画した「ダビング 10」の番組は、BD や DVD に 9 回コピーできます。10 回目にダビングすると移動(ムーブ)になり、ダビング した番組は HDD から消去されます。
- ※ 4 ・ HDD に録画した「1 回だけ録画可能」の番組を BD や DVD ヘダビングする場合は、移動(ムーブ)となり、ダビングした番組は HDD から消 去されます。
- ※5 ・ファイナライズ処理が必要な場合もあります。

  - ファイノフィ人処理が必要な場合ものりよう。
     DVD-RW 対応の DVD プレーヤーには、右記の表示が付いています。
     DVD-RW (CPRM 対応) に録画した「1 回だけ録画可能」「ダビング10」の番組は、CPRM 対応の DVD プレーヤーで再生できます。
     DVD プレーヤーによっては再生できないものもあります。



これは、DVDレコーダーでVR(ビデオレコーディング)フォーマット記録された DVD-RW が再生できる機能を示していま

- ※ 6 ・ DVD-R を VR フォーマットで初期化してダビングしたディスクは、DVD-R VR フォーマット対応の DVD プレーヤーで再生できます。 DVD-R VR フォーマット対応の DVD プレーヤーでも再生できないときは、ファイナライズをしてください。

  • DVD-R (CPRM 対応) にダビングした「1 回だけ録画可能」「ダビング 10」の番組は、CPRM 対応の DVD プレーヤーで再生できます。(再
  - 生できない機器もあります。)
- ※7 ・ ファイナライズ処理をすると、ダビングができなくなります。(ファイナライズ解除をすると、再びダビングができるようになります。)
- ※8 ・ ディスクに残量がある限り、ダビングができます。ただし、ファイナライズ処理をすると以降のダビングができなくなります。(ファイナライズ解除は できません。)

### DVD-R DL(2層)ディスクについて

- ・本機以外でダビングした DVD-R DL(2層) ディスクは、記録状態によっては再生できない場合があります。
- ・本機以外で録画したディスクは、ファイナライズされていなくても本機での追加録画は行えません。

### ファイナライズ後のディスクについて

<b>DVD-RW (VR フォーマット)</b> をファイナライズしても…	➡ ダビング(追加記録)が行えます。
DVD-RW(ビデオフォーマット)、DVD-R を	<b>再生専用のディスク</b> になります。
ファイナライズすると…	(ダビングは行えません。)

### 本機でダビング・再生できないディスク

・次のディスクは、本機でダビング・再生はできません。再生できても正常に再生されないことがあります。誤って再 生すると、大音量によってスピーカーを破損する原因となる場合がありますので、絶対に再生しないでください。

CDG、フォト CD、ビデオ CD、CD-ROM、CD-TEXT、CD-EXTRA、SVCD、SACD、PD、CDV、CVD、DVD-ROM、DVD オーディオ、DVD-RW(JPEG ファイル)、HD DVD など

# BD について

# 推奨ディスク

- ・必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。
- ・ディスクによっては本機との相性により、性能を十分に発揮できない(使用できない)場合がありますので、弊社で 確認済みの下記メーカー製ディスクの使用をおすすめします。

### BD-RE (Ver.2.1/1x-2x) に準拠したディスク

ディスクのバージョン	メーカー				
Ver.2.1	ソニー	パナソニック	TDK	三菱化学メディア	

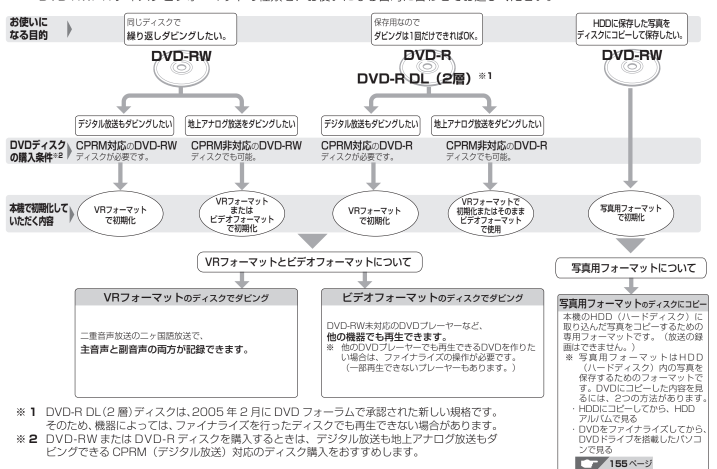
### BD-R (Ver.1.1/1x-2x、Ver.1.2/1x-4x、Ver.1.2 LTH TYPE) に準拠したディスク

ディスクのバージョン	メーカー				
Ver.1.1	ソニー	パナソニック	TDK	三菱化学メディア	
Ver.1.2	ソニー	パナソニック	TDK	三菱化学メディア	
Ver.1.2 LTH TYPE	太陽誘電 (That's)				

# DVD ディスクについて

## ディスクの種類とフォーマットについて

• DVD-RW/-R ディスクとフォーマットの種類を、お使いになる目的に合わせてお選びください。



### DVD-RW を使うとき

- ・本機をお買いあげの時点では、新品の DVD-RW をセットする と自動的に VR フォーマットで初期化されます。
- ・ビデオフォーマットでご使用になるときは、「初期化」という操作を行い、ダビングをするための準備をします。初期化をするときに、ダビングフォーマット(ビデオフォーマット)を選びます。初期化のしかたについては、**36**ページをご覧ください。
- DVD-RW をおもにビデオフォーマットで使いたいときは、セットした DVD-RW を自動的にビデオフォーマットで初期化するように設定できます。設定のしかたは、「DVD 自動初期化設定」(→159ページ)をご覧ください。
- ・ダビングした DVD-RW ディスクを新品同様に使いたいときは、 もう一度初期化します。
- ※ 初期化すると、ダビングした内容はすべて消去されます。

### DVD-R を使うとき

 新品の DVD-R をビデオフォーマットで使うときは、「初期化」 の操作は必要ありません。販売時からビデオフォーマットで初 期化されています。

### DVD-R VR フォーマットについて

- ・新品の DVD-R は、VR フォーマットで初期化できます。
- DVD-RをVRフォーマットで初期化できるのは、未使用の状態で、1回だけです。(ビデオフォーマットに初期化し直すことはできません。)
- ・不要なタイトルを削除できますが、削除した分のデータ容量は 復帰しません。

### 写真用フォーマットについて

・DVD-RW を写真保存用として使用するための専用フォーマットです。

# 推奨ディスク

- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。
- ・ディスクによっては本機との相性により、性能を十分に発揮できない(使用できない)場合がありますので、弊社で 確認済みの下記メーカー製ディスクの使用をおすすめします。

### DVD-R (for General Ver.2.0/1x-8x、Ver.2.1/4x-16x) に準拠したディスク

ディスクのバージョン		メーカー	
Ver.2.0/2.1/4 ×	太陽誘電(That's)	三菱化学メディア	日立マクセル
Ver.2.0/2.1/8 ×	太陽誘電(That's)	三菱化学メディア	
Ver.2.1/16 ×	太陽誘電(That's)		

### DVD-R DL(2層/for General Ver.3.0/2x-8x) に準拠したディスク

	T Ochcraf Vol.0.0/上本の人)に手提りたティスク
ディスクのバージョン	メーカー
Ver.3.0	三菱化学メディア

### DVD-RW (Ver.1.1/1x-2x、Ver.1.2/2x-6x) に準拠したディスク

ディスクのバージョン		メーカー	
Ver.1.1/2 ×	三菱化学メディア	日本ビクター(JVC)	TDK
Ver.1.2/4 ×	三菱化学メディア	日本ビクター(JVC)	

# お知らせ

- ・上記推奨メーカー製のディスクにつきましては、実際にテストを行い、動作の確認ができたものですが、ディスクごとの相性に対して動作を保 証するものではありません。
- ・デジタル放送などのコピー制御信号の含まれた番組をダビングするときは、CPRM 対応の DVD-RW/-R ディスクを VR フォーマットで使用してください。

# 本機で記録(ダビング)したBDディスクが再生可能なBDレコーダー/BDプレーヤーについて

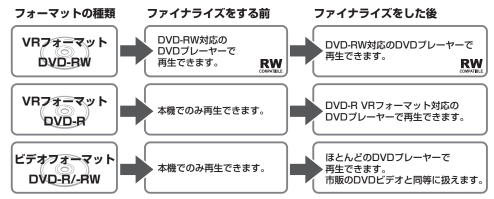
- ・記録方式や記録に使用したディスクにより、他機での再生が制限されます。
  - ※下記の表に該当していても、ディスクの状態や記録内容によっては、再生できない場合があります。

### 他機での再生を保証するものではありません。

	記録方式 / ディスクの種類	再生可能な BD レコーダー /BD プレーヤー
方記	DR(MPEG2-TS) 記録	ほとんどの BD レコーダー /BD プレーヤーで再生が可能です。
式録	2 倍 /3 倍 /5 倍 (MPEG4 AVC/H.264) 記録	ほとんどの BD レコーダー /BD プレーヤーで再生が可能です。 MPEG4 AVC/H.264 に対応した BD レコーダー /BD プレーヤーで再生が可能です。
の種類		BD-R LTH TYPE ディスクに対応した BDレコーダー /BDプレーヤーで再生が可能です。

# 他の DVD プレーヤーで再生するときは(ファイナライズ)

・ダビングした後に「ファイナライズ」という操作をすると、他の DVD プレーヤーでも再生できる(互換性のある)ディスクができあがります。(ファイナライズのしかたについては **155** ページをご覧ください。)



### DVD-RW にダビングしたとき

- ・DVD-RW にビデオフォーマットでダビングしたときは、「ファイナライズ」という操作を行います。ファイナライズをすることによって、本機でダビングしたディスクを他の DVD プレーヤーで再生できるようになります。(再生できない機器もあります。)
- ・DVD-RWにVRフォーマットでダビングしたときは、DVD-RW対応のDVDプレーヤーで再生してください。ファイナライズをしなくても再生できます。DVD-RW対応のDVDプレーヤーでも再生できないときは、ファイナライズをしてください。DVD-RW(CPRM対応)にダビングした「1回だけ録画可能」「ダビング10」の番組は、CPRM対応のDVDプレーヤーで再生できます。

### DVD-R にダビングしたとき

- ・DVD-R を初期化しないでダビングしたディスクは、ファイナライズをすると、市販の DVD ビデオと同じように扱うことができ、ほとんどの DVD プレーヤーで再生できます。(再生できない機器もあります。)
- ・DVD-R を VR フォーマットで初期化してダビングしたディスクは、DVD-R VR フォーマット対応の DVD プレーヤーで再生できます。DVD-R VR フォーマット対応の DVD プレーヤーでも再生できないときはファイナライズをしてください。DVD-R (CPRM 対応)にダビングした「1 回だけ録画可能」「ダビング 10」の番組は CPRM 対応の DVD プレーヤーで再生できます。(再生できない機器もあります。)

# 故障かな?と思ったら

次のような現象は故障ではない場合がありますので、修理をお申しつけになる前にお確かめください。

### 操作ができないときは、まず次のことをお確かめください。

- •電源プラグはコンセントから抜けていませんか?
- •エコモードスイッチが「入」になっていませんか?
- リモコンの乾電池は消耗していませんか?/リモコンの乾電池は正しくセットされていますか?
- ディスクは正しくセットされていますか?/ディスクに傷や汚れはありませんか?

それでも操作できないときは、264~282ページをご覧ください。

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
操作ができない	操作ボタンを受けつけない	・リモコンの操作範囲内で使用してください。 ・リモコン番号の設定が合っているか確認してください。 ・i.LINK入力にしていませんか。i.LINK入力にしているときは、録画、再生、選 局などの操作が行えません。 ・エコモードスイッチを「入」にしていませんか。	26 223 - 39
น้ำ	初期設定画面が表示さ れる	・接続後、初めて電源を入れたときは、初期設定画面が表示されます。 設定を行って設定画面を終了させないと、本機の操作が行えません。	212
	極端に寒い場所でお使いのとき	・使用温度範囲内でお使いですか。 極端に寒い場所で本機を使用するときは、HDD(ハードディスク)保護のため(暖機のため)HDDの準備が必要です。電源を入れてから使用できるまで、時間がかかりますのでしばらくお待ちください。	296
	HDDの空き容量がな くなったとき	・HDDの空き容量がなくなるまでたくさんの番組を録画したときは、本機の操作ができなくなる場合があります。 見終わった番組は消去する、大切な番組はBDやDVDにダビングするなどしてご使用ください。	133, 148~149
	操作の途中で画面が止まり、操作ボタンを受けつけない	<ul> <li>・一度電源を「切」にし、再度電源を入れ直してください。</li> <li>・電源が切れない、または症状が改善しない場合は、本体のリセットボタンを 先の細いもので押してください。本体表示部に「RESEL」が表示されます。</li> <li>リセットのしかた</li> </ul> アESEL	_
		リセットボタンを押すと電源が「切」になります。電源を入れ直してください。  ※ リセットしても、録画したタイトルや予約情報などはそのまま保存されています。ただし、録画途中や保存前の情報は、残らない場合があります。 ・本体のリセットボタンを押しても改善されない場合は、電源を「切」にします。その後、電源プラグをコンセントから抜き、再度差し込んでください。	_
		・電源を入れるとシステムの確認のため「ディスクを確認しています。完了まで10分以上かかる場合があります。」のメッセージが表示されることがあります。このようなときは、表示が消えるまでお待ちください。	284
		※ 状況が改善されない場合は、販売店またはシャープお客様相談センター にご相談ください。	295

ページ

	こんなこさは	ここで唯かめてくたさい	71-9
電源	電源が入らない	<ul><li>・本体のボタンで電源が入るか確認してください。リモコンでのみ電源が入らないときは</li></ul>	
が		・リモコン番号の設定が合っているか確認してください。	223,281
入		・リモコンの乾電池を新しいものと交換してください。	26
電源が入らない		<ul> <li>電源プラグをコンセントに正しく接続してください。それでも直らない場合は、本機をリセット(→264ページ)してください。</li> </ul>	210
C1		・電源プラグがコンセントに差し込まれている場合は、いったん電源プラグを抜き、約1分後にもう一度電源プラグを差し込んでから、電源を「入」にしてください。	-
		・電源ボタンは、電源ランプが赤点灯してから押してください。	210
		<ul><li>エコモードスイッチを「入」にしていませんか。</li></ul>	39
	電源が勝手に入る	・本機の機能を向上させるためのソフトウェアの更新(ダウンロードサービス)を電波を通して実行しているときは、本機の電源が入りファンが回転します。本体表示部に「][_]の表示が出ます。	27
		・B-CASカード通信中/電話回線使用中は本機の電源が入りファンが回転します。本体表示部に「月[[E55]の表示が出ます。	27
		<ul><li>電子番組表データの取得中は本機の電源が入りファンが回転します。本体表示部に「EPL」の表示が出ます。</li></ul>	27
	電源が切れる	• 「無操作オフ設定」が「する」に設定されていませんか。「する」に設定されている場合、何も操作していない状態(放送視聴状態)が3時間続くと自動的に電源が切れます。	161
		・本機で「機能切換」-「ファミリンク設定」-「連動設定」を「する」にしている場合、ファミリンク対応のテレビの電源を切ると、本機の電源も切れます。	-
	一発起動(クイック起動) が設定されているのに電 源がすぐに入らない	<ul><li>一発起動(クイック起動)が設定されている状態でダウンロードサービスを行 うとき、ダウンロードサービスを開始する5分前になると、一時的にクイック 起動設定を解除します。そのため、すぐに電源が入らない場合があります。</li></ul>	-
		<ul><li>・クイック起動設定を「する(設定2)」にしているときは、電源を切ったあと2時間を過ぎるとクイック起動が解除されます。</li></ul>	218
		・エコモードスイッチを「入」にしていませんか。	39
強い雨や雪の日に	積雪や豪雨などによる 一時的な映像障害	・衛星放送は雷雨や豪雨のような強い雨が降ったり、雪がアンテナに付着すると電波が弱くなり、一時的に画面や音声に雑音が出たり、ひどい場合にはまったく受信できなくなることがあります。これは気象条件によるもので、アンテナや本機の故障ではありません。	_
雨や雪の日に映像が映らない	BSデジタル放送の降 雨対応放送について	・BSデジタル放送衛星から送られてくる電波が、激しい降雨によって弱められ、放送を受信できないことがあります。これに対応するため、送るデータを少なくすることで映像・音声を途切れなく提供するサービスが「降雨対応放送」です。	_
		があります。  ※ 通常画面に戻したいときは、リモコンふた内の	

ここを確かめてください

こんなときは

こんなときは	ここを確かめてください	ページ
が 映らない い 110度CSデジタル	<ul> <li>・B-CASカードが正しくセットされているか確認してください。</li> <li>・「BS・CSアンテナ電源」が「切」になっていませんか。</li> <li>・映像、音声のない放送ではありませんか。</li> <li>・有料チャンネルは、契約済みのB-CASカードを本機にセットしないと映像・音声が映りません。</li> </ul>	209 235 - 209
い 110度CSデジタル 送を受信できない	<ul> <li>・受信契約をしたB-CASカードを本機にセットしていますか。未契約のカードでは有料番組は受信(録画)できません。</li> <li>・放送各社と受信契約をしてください。本機は110度CSデジタルチューナーを内蔵していますので、受信契約をすれば、110度CSデジタル放送をお楽しみいただけます。</li> </ul>	208~209
BSアンテナを接続 たが、BS・110度C 放送が映らない		- - 235
	・ご家庭のアンテナ端子がBS・UV信号(地上アナログ・地上デジタル)が混合されている端子の場合、BS・UV分波器を使用して正しくアンテナを接続していますか。  VHF/UHF/BS/CS	190~192
テレビのBS・110月 CS放送が映らない	<ul> <li>・本機のBS・CSアンテナ電源を「オート」に設定しているときは、本機の電源を切るとアンテナの電源も切になります。テレビのアンテナ電源を「オート」または「入」に設定してください。</li> <li>・アンテナ線はテレビに接続されていますか。</li> </ul>	- 192~195

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
放送が映らない(つづき)	地上デジタル放送が映 らない、映りが悪い	・お使いのアンテナはUHFアンテナですか。 地上デジタル放送を受信するには、UHFアンテナが必要です。 ・地上デジタル放送を視聴するための準備(アンテナ接続、地域選択、チャン ネル設定など)ができているか、ご確認ください。	- 192~196、 233~244
らない		<ul><li>・VHF/UHF用アンテナケーブルが正しく接続されているか、抜けかかっていないかなどをご確認ください。</li><li>・アンテナケーブルは「VHF/UHF用アンテナケーブル」(付属品または市販</li></ul>	_
(つづき)		品)をお使いください。  • 「スタートメニュー」 - 「各種設定」 - 「本体設定」 - 「アンテナ設定」 - 「電源・受信強度表示」で下記を行ってください。  アンテナ受信強度が最高レベル(60以上)になるように、アンテナの向きを調整してください。	235
		・ケーブルテレビ(CATV)会社で地上デジタル放送を配信していても、トランスモジュレーション方式の地上デジタル放送には対応していません。 ※ 状況が改善されない場合は、販売店にご相談ください。	_
	ケーブルテレビ (CATV)で地上デジタ ル放送を受信できない	・本機はトランスモジュレーション方式に対応しておりません。CATVパススルー方式であれば、次の帯域を受信できます:UHF、VHF、ミッドバンド (MID:C13~C22)帯、スーパーハイバンド(SHB:C23~C63)帯 詳しくはCATV会社にご確認ください。	_
	地上アナログ放送が映 らない、映りが悪い	・地上アナログ放送のチャンネル設定ができているか、ご確認ください。 ・VHF/UHF用アンテナケーブルが正しく接続されているか、抜けかかって いないかなどをご確認ください。	225~232 -
		・アンテナケーブルは「VHF/UHF用アンテナケーブル」(付属品または市販品)をお使いください。 ※ 状況が改善されない場合は、販売店にご相談ください。	_
	地上アナログ放送のチャンネル設定を地域番号を使って設定したが、 放送が受信できない	・「地上アナログー個別」で、個別に設定をしてください。	232
	今まで視聴できていた 放送が、受信できない	・はじめてB-CASカードをセットしたときは、有料放送番組でも、一定期間だけ視聴できる自動仮視聴サービスを行っている放送局があります。そのため、自動仮視聴期間が過ぎたあとに受信契約を行わないと受信できなくなる放送があります。	20
	ケーブルテレビ(CATV) へ加入した場合に、 C13ch、C14ch、C15ch などを見るには?	• 「地上アナログー個別」で「受信チャンネル」をケーブルテレビ放送の受信 チャンネルに設定します。	232
電子	地上デジタル放送の電 子番組表が表示されな い	• 「番組表取得設定」を「する」に設定し、取得したい時刻を設定してください。 その後電源切の状態で、設定した時刻から40分程度取得動作をします。 • 電子番組表が表示されない放送局があるときは、その放送局を一度、受信し	165,238 45
電子番組表が映らな	•	てください。しばらくすると電子番組表が表示されます。 ・CATV(ケーブルテレビ)放送環境でで使用のときは、表示できない場合があります。	-
映らな	地上アナログ放送の電子 番組表が表示されない	・本機は地上アナログ放送の電子番組表には対応していません。	_
นั้	BS・110度CSデジタ ル放送の電子番組表が 表示されない	<ul><li>・番組表データが取得できていないチャンネルは、電子番組表を表示させたときに番組表内が何もない状態となります。</li><li>・電子番組表が表示されない放送局があるときは、その放送局を一度、受信し</li></ul>	- 45
	2010	でもず番組扱が表示されない放送局があるときは、その放送局を一度、受信してください。しばらくすると電子番組表が表示されます。 ・CATV(ケーブルテレビ)放送環境でご使用のときは、表示できない場合があります。	-

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
画	画面が映らない	<ul><li>電源「切」の状態になっていませんか。</li></ul>	_
面		・B-CAS(ビーキャス)カードが入っていますか。	209
が		・接続が正しいか確認してください。	190~200
映		<ul><li>エコモードスイッチを「入」にしていませんか。</li></ul>	39
<u>り</u>		・テレビまたはAVアンプ側で、本機をつないだ入力端子を選択してください。	_
画面が映らない/		・HDCPに対応していないDVI機器には映像が映らない場合があります。 (本機のHDMI出力端子は、HDMI機器との接続を目的に設計されています。)	_
<b>±</b>		・映像出力端子の設定を間違えて画面が映らなくなったときは、リモコンふた内の	215
一音が出な		を5秒以上押し続けて設定をリセットしてください。	
罪	放送の映像も音声も出	・外部入力が選択されていませんか。本体表示部の表示を確認してください。	27,43
しり	ない	・テレビとの接続は正しいですか。	197~200
•		<ul><li>・映像、音声のない放送ではありませんか。</li></ul>	_
		・エコモードスイッチを「入」にしていませんか。	39
		D映像出力端子/HDMI出力端子でテレビと接続している場合は ・D端子でハイビジョン対応テレビと接続しているときは、「初期設定」の	160,201
		「ハイビジョン対応テレビ」でテレビ側の端子の設定をしてください。	·
		・テレビに装備されているD映像入力端子には「D1/D2/D3/D4/D5」の種類があります。本機のD端子と接続したテレビの入力端子に合わせて、本機の「D映像出力設定」を変更してください。	160
		・D映像出力端子とHDMI出力端子の両方でテレビと接続している場合、信 号はどちらか一方からしか出力されません。	198
		リモコンふた内の を押し続けると本体表示部に出力端子が表示されるので、「3] - ロ P ] (D映像端子)または「H - ロ P ] (HDMI端子)を選択してください。	
	放送の映像が出ず、音 だけ出る	・映像出力の接続ケーブルがはずれていませんか。	193,195, 199, 200
	テレビの1chまたは2chで 本機の映像が見られない	・AV入力端子付きテレビでお楽しみください。	_
	スピーカーから音が出	・一時停止またはスロー再生/早送り/早戻し中は、音声が出ません。	108~109
	ない、音が歪む	・テレビまたはAVアンプなどの音量が「MIN(最小)」になっていませんか。	_
		・接続プラグの差し込みかたが不十分、または外れていないか確認してください。	_
		・接続プラグや端子が汚れていたら拭いてください。	_
		・DTS収録のDVD音声は、光デジタル音声出力端子またはHDMI出力端子から出力されます。本機の光デジタル音声出力またはHDMI出力端子をDTS対応アンプまたはデコーダーとデジタル接続してください。	204、205
		<ul> <li>デジタル音声ケーブルを使ってオーディオ機器と接続したとき、デジタル音声出力設定を「ビットストリーム」に設定しているときは、「DTS-HD Master Audio」や「ドルビーTrueHD」など7.1ch音声は出力されません。「コアストリーム(5.1ch)」音声のみ出力されます。</li> </ul>	161
		・市販のBDビデオの「ドルビーデジタルEX6.1ch」音声や「DTS·ES6.1ch」 音声など6.1ch以上の音声は出力されません。5.1ch音声となります。	205
		・BDまたはDVDディスクに記録されている音声にオーディオ信号以外の音声や規格外の音声が記録されているなど、音声の記録状態によっては音声が出ない場合があります。	_
	音が左右逆になる/片 方しか音が出ない	・音声ケーブルが左右逆に接続されたり、片方がはずれたりしていませんか。	199,200,
	2つの音が混ざって聞 こえる	・音声切換が間違っていませんか。リモコンふた内の (音) を押し、音声を切り 換えます。ただし、ダビング時は、デジタル音声出力は音声切換できません。	50,110
		<ul><li>二重音声の録画については、「ダビング時の映像や音声について」、「二ヶ国語の音声が切り換えられない。」をご覧ください。</li></ul>	131,274

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
映像が正常に映らない	ハイビジョン対応テレ ビとD映像ケーブルで 接続したが、映りが悪 い	・テレビ側のD端子の種類を確認し、「スタートメニュー」 - 「各種設定」 - 「本体設定」 - 「映像・音声設定」 - 「D映像出力設定」でテレビ側のD端子に合わせた設定を行ってください。	160
	横長の映像や縦長の映像になる/画面の上下に黒い帯が出る	<ul> <li>「画面サイズ設定」は、接続されているテレビに合っていますか。</li> <li>・ワイドテレビの場合、「画面サイズ設定」が「16:9(ワイド)」に設定されていますか。</li> <li>ただし、「16:9(ワイド)」に設定しても、「録画画質をLP~EP(またはMN25~MN01)に設定し、HDD(ハードディスク)に録画したタイトル」はレターボックスやパンスキャンの表示ができません。</li> <li>・D映像出力端子またはHDMI出力端子を接続している場合、画面サイズを16:9に設定していると、S映像出力/映像出力端子からは16:9(スクイーズ)の縦長の映像が出力される場合があります。</li> </ul>	160 160
	画面の左右に黒い帯が 出る(D映像端子でテ レビと接続している場 合)	<ul> <li>・D映像出力設定を「D3/D4/D5」に設定したときは、4:3映像は左右に黒帯をつけて出力します。</li> <li>・地上デジタル放送やBS・110度CS放送では、番組によっては16:9サイズの映像に4:3の映像を入れ、左右に黒帯の付いた映像で放送されていることがあります。</li> </ul>	-
	4:3テレビでデジタル 放送の映像を画面いっ ぱいにできない	・現在放送されているデジタル放送などを受信すると4:3テレビでは、上下や上下左右に黒帯の付いた映像になるものと、画面いっぱいになる映像があります。これらの映像は、放送局側からの信号によるもので、本機で変更することはできません。	_
	画面に四角のノイズ (モザイク)が出る	<ul><li>デジタル画像圧縮技術の特性上、動きの速い場面などでブロック状の画像が目立つことがあります。</li></ul>	-
	電波状態が悪く、映像 が乱れる(正常に見え ない)	<ul><li>BS・110度CS放送用アンテナの向きを調整してください。</li><li>アンテナケーブルがきちんと接続されているか確認してください。</li></ul>	235 192~195
	映像が停止する	<ul><li>・本機に衝撃や振動を与えませんでしたか。不安定な場所で使用していませんか。衝撃や振動を感知すると停止します。</li><li>・HDD(ハードディスク)の特性上、ごくまれに画像が乱れることがありますが、故障ではありません。</li></ul>	-
		<ul><li>電波状態が悪くなっていませんか。</li></ul>	291
	外部入力の映像が乱れ る(正常に見えない)	<ul><li>「3次元Y/C分離設定」を「しない」に設定してください。</li><li>コピーガード入りの映像(信号)をご覧になるときは、本機を通さず、外部機器を直接テレビに接続してください。</li></ul>	161 –
	外部入力の映像がワイ ド画面に切り換わらな い	・本機のS映像入力端子は、アスペクト信号(ID-1)に対応してワイド切換えを行います。そのため接続されている機器がID-1に対応していない場合は、ワイドにならないことがあります。テレビ側で切り換えてください。	_
	HDMIケーブルでテレビと接続しているが映像が映らない、正常な映像が映らない	<ul> <li>電源を入れた状態でHDMIケーブルを抜き差ししていませんか。電源を入れた状態でHDMIケーブルを抜き差しすると、映像が映らなくなったり、正しく映らない場合があります。</li> <li>電源を入れた状態で誤ってHDMIケーブルを抜いたときは、電源を切ってからHDMIケーブルを接続し直し、電源を入れてください。</li> <li>本機の映像出力設定がD映像出力になっていませんか。リモコンふた内のHDMIの映像出力に対していませんが。リモコンふた内のHDMIの映像出力に対していませんが。</li> </ul>	198

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
録画	録画が中断されている	・HDDの録画中に停電などで録画が中断された場合は、その番組は保存されません。受信機レポートをご確認ください。	257
	録画したが何も録画さ れていない	・放送のない(放送が終了している)チャンネルを録画しているときは、映像のない状態で録画されます。電波状態の悪いチャンネルを録画したときも、映像のない状態で録画される場合があります。	1
	録画ができない、録画 が途中で止まる	・HDDの残量は足りていますか。 ・HDD内に記録できるタイトル数やチャプター数は下記のとおりです。それ以上HDDへ録画することはできません。    タイトル数   999タイトル   チャプター数   1タイトルにつき99チャプター   合計4000チャプター	_
		<ul> <li>・録画を始めた状態、録画中の状態をご確認ください。</li> <li>・HDDまたはBDビデオ、DVDディスクの再生中、ダビング中は、録画できません。</li> <li>・本機がHDDを判別し終える前に、録画の操作を始めませんでしたか。 HDDランプが白色点灯するまで、操作はお待ちください。</li> <li>・録画中に電源プラグを抜いてしまったり、停電になったりしませんでしたか。</li> <li>・BDビデオの再生中は、HDDへの録画ができません。</li> <li>・録画が禁止された映像は録画できません。</li> <li>・デジタル放送は、電波状態が悪い場合は録画できません。</li> </ul>	21 <i>、</i> 58 –
	録画中の番組が視聴で きない	<ul><li>・裏録予約実行中の番組は視聴できません。</li><li>・エコモードスイッチを「入」にしていませんか。</li></ul>	- 39
	外部機器から録画中、 別の放送が視聴できな い	・録画中は、録画中の映像(放送)のみ視聴できます。チャンネルや入力は切り 換えられません。	-
	ワンタッチ録画ができ ない/ファミリンク機 能で録画しようとした が録画されない	<ul> <li>「ワンタッチ録画」とは、今テレビで見ている番組をファミリンク機能を使って録画する機能です。ワンタッチ録画は本機が停止状態のときに働きます。</li> <li>・本機が録画中、予約録画中、ダビング中、再生中などの動作中は、ワンタッチ録画が行えません。テレビ画面には「録画が失敗しました。」と表示されます。</li> <li>・エコモードスイッチを「入」にしていませんか。エコモードスイッチが「入」のときは働きません。</li> </ul>	- 39
	ファミリンクの録画停 止が働かない (テレビのリモコン、ま たは本機のリモコンで 録画停止ができない)	・ファミリンクを使った録画停止は、ワンタッチ録画、ファミリンク[1](標準)予約録画など、ファミリンク機能を使った録画を停止するものです。 ・ファミリンクを使った録画(予約録画)が停止しないときは、本機のリモコンの、テレビ/レコーダー切換スイッチを「レコーダーを使う」側にして 「薬画等止」を押します。	-
	外部機器やケーブルテ レビ(CATV)ボックス から録画できない	・リモコンのテレビ/レコーダー切換スイッチを「レコーダーを使う」側にしてからリモコンふた内の を押し、外部機器やケーブルテレビ(CATV)ボックスを接続した外部入力に切り換えてください。	-
	デジタル放送の5.1ch の音声が記録できない	・HDD(ハードディスク)に録画画質「DR」「2倍」「3倍」「5倍」で録画してください。	_

ページ

豹	予約かできない 	・63番組まで予約できます。(電子番組表予約、裏録予約、日時指定予約、タビング予約、休止中の予約の合計)	_
予約録画		• 通常の予約または裏録予約が実行中(録画中)の場合は、実行中の予約と時刻の重なる新たな予約は設定できません。	_
		・通常の予約が実行中の場合は、裏録予約のみ設定できます。	
		・裏録予約が実行中の場合は、通常の予約のみ設定できます。	
		・通常の予約と裏録予約が両方とも実行中の場合は、予約は設定できません。すぐに予約を設定したいときは、通常の予約録画を停止させてから設定してください。	
	予約録画の開始・終了 時刻が微妙にずれる	・連続した予約の設定をしている場合、次の番組の先頭から録画を開始する ため、前の番組は予約録画終了時刻よりも早く録画が終了します。	_
	予約したのに録画され ていない、途中で切れ	・録画先の状態を確認してください。「録画ができない、録画が途中で止まる」 をご確認ください。	270
	ている	・録画開始時刻に下記の状態であった場合は、録画されません。	_
		・ダビング中(録画開始時刻の5分前までに、操作を終えてください。)	
		・BDやDVDディスクのタイトル名変更中など(録画開始時刻の5分前までに、操作を終えてください。)	
		・予約待機中/録画中に停電がありませんでしたか。HDDの録画中に停電などで録画が中断された場合は、その番組が損なわれることがあります。	
		・録画先の残量は十分でしたか。残量が少ない場合、不要なタイトル(録画した番組)を消去してください。	57、86、 148~149
		・録画予約を「休止」にしていませんでしたか。	85
		・放送時間が変更されていませんか。	
		・番組が延長されていませんでしたか。	
		・電波状態が悪い番組では、途中で録画が停止する場合があります。	
		・温度の低い場所で使用すると、HDD(ハードディスク)が準備状態になる ことがあります。予約実行前しばらくの間、電源を「入」のままにしておき ます。	
		・スタートメニューの「お知らせ」の「受信機レポート」を確認してください。	257
		- ・途中から録画禁止の番組が始まったときなどは、録画は中断されます。	
		・予約した番組の前の番組が時間延長になりませんでしたか。予約を開始しようとしたときに、放送局から送られてくる番組の開始時刻の情報が正しく更新されていない場合があります。この場合は予約が失敗となります。 日時指定予約の場合、前の番組が延長しそうなときは最大延長時間を加味し、予約することをおすすめします。	
	「番組延長設定」をした のに、途中で番組が終 わっている	・デジタル放送の場合、放送局から番組延長の情報が送られてこないと番組 延長機能が働きません。	_
	録画予約した番組が消 されている	・毎週·毎日録画予約した番組を詳細設定の「保存設定」で「重ね録り」に設定しませんでしたか。「重ね録り」に設定した番組は、自動的に上書き録画されます。	79,81
	BSデジタル放送の データ放送が記録され ていない	・データ放送(ラジオ放送)は記録できません。	_

ここを確かめてください

・63番組まで予約できます。(電子番組表予約、裏録予約、日時指定予約、ダビ

こんなときは

予約ができない

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
予約録画(つづき)	「アクオス」の電子番組 表から(ファミリンク [1](標準)予約)をし	・テレビの主電源を切りませんでしたか。 ・「アクオス」の電子番組表を使った(ファミリンク[1](標準)予約)は、本機が 停止状態のときに働く機能です。	_ _
画(つざ	たが予約録画が働かな い	・本機が録画中、予約録画中、ダビング中、再生中などの動作中は、(ファミリンク[1](標準)予約)が行えません。テレビ画面には「録画に失敗しました。」と表示されます。	-
)き)		<ul><li>予約が重なったときは、本機の予約が優先されます。</li><li>エコモードスイッチを「入」にしていませんか。エコモードスイッチが「入」のときは働きません。</li></ul>	39
	番組録画予約で、時刻 の重なる別のチャンネ ルの番組を録画予約で きない	<ul> <li>デジタル放送は、時刻の重なる番組を「裏録予約」してください。2つの番組を同時に録画できます。</li> <li>地上アナログ放送とデジタル放送の番組が同時刻に重なったときは、デジタル放送の番組を「裏録予約」してください。2つの番組を同時に録画できます。</li> <li>・地上アナログ放送の番組を2つ同時に録画することはできません。(地上ア</li> </ul>	74
		ナログ放送は裏録予約できません。)	
フォ	写真の取り込みができ ない	・本機は、IrSS(高速赤外線通信)機能に対応している携帯電話から写真の取り込みができます。	178~179
ォトシステムで楽し	<i>1</i> 5.01	・写真入力端子にUSBケーブルを接続して写真の取り込みが行えるのは、マストレージクラスに対応したデジタルカメラです。 ・BDには写真の取り込みができません。	
テムで	DVDディスクに コピーができない	・HDD(ハードディスク)に取り込んだ写真をDVDにコピーする場合は、写真 用フォーマットでDVD-RWディスクを初期化してください。	36
楽しむ	写真をコピーした DVDディスクがパソ コンで再生できない	・パソコンで確認するためには、ディスクのファイナライズが必要です。	155
ファミリン	ファミリンク機能が使 えない	• HDMIケーブルでシャープ製のファミリンク対応液晶テレビ「アクオス」と本機を接続してください。本機で再生を開始すると自動でテレビの入力が切り換わるワンタッチ再生や、テレビの電源を切ると本機の電源も自動で切れるなどの連動操作が行えます。	170
シンクボ		・エコモードスイッチを「入」にしていませんか。エコモードスイッチが「入」 のときは働きません。	39
ク機能	映像が映らない、正常 な映像が映らない	・HDMIケーブルをお使いの場合は、電源を入れた状態でHDMIケーブルを抜き差ししないでください。映像が映らなくなったり、正しく映らない場合があります。	_
	ファミリンク機能が正 常に働かない	・電源を入れた状態でHDMIケーブルを抜くと、ファミリンク機能が正常に働かない、正しく動作しない、などの場合があります。電源の入/切は、HDMIケーブルの接続が済んでから行ってください。	-
		・テレビのファミリンク設定はお済みですか。	171
		・ファミリンク機能が正常に働かなくなったときは、次の手順で接続と設定 を確認してください。	
		・本機の電源を「切」にする ・HDMIケーブルの接続を確認する	170,198,206
		<ul><li>・本機の電源を「入」にする</li></ul>	. / 50, 1300, 200
		<ul><li>「ファミリンク設定」の「連動設定」を確認する</li><li>エコモードスイッチを「入」にしていませんか。エコモードスイッチが「入」のときは働きません。</li></ul>	171 39

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
再生	BDやDVDディスクが 再生できない	・BD/HDDで BD/DVD モードに切り換えていますか。 ・BDビデオまたはDVDビデオの場合、リージョンコードが一致しているか確認してください。	101 260
		<ul><li>BDビデオの場合、リージョンコードが「A」、またはリージョンコードの記載がない(リージョンコードが設定されていない)ディスクが再生できます。</li></ul>	
		・DVDビデオの場合、リージョン番号が「ALL」または、「2」を含むディスク が再生できます。	
		・他のBDレコーダーでH.264長時間録画されたBDディスクは再生できない場合があります。	_
		・BD-RE Ver.1.0は再生できません。	_
		・PAL、SECAM方式のディスクは再生できません。	_
		・HDDへの録画中は、BDビデオの再生ができません。	_
		・BDまたはDVDディスクヘダビングしながら、そのディスクを再生することはできません。	_
		・デジタル放送をHDD(ハードディスク)に「DR」(放送画質)以外の録画画質で録画しているときは、同時録画再生ができません。	115
		・DVDディスクの場合は、録画した機器でファイナライズを行ってください。	_
		・本機内部の結露(つゆつき)を除去してください。	17
		・ディスクを取り出し、表裏を確認してください。	_
		・ディスクの記録状態、傷、そり、汚れやピックアップの状態、ご使用のディスクと本機との相性により、適切な再生ができない場合があります。	_
	BDビデオが正常に再 生できない/再生動作 が遅い	・BD-JAVAを採用したBDビデオを利用したときは、ソフトに記録されているデータをHDD(ハードディスク)に記録しておくことで映像を見ながらゲームなどを楽しむことができます。BD-JAVAを採用した複数のBDビデオを利用した場合、まれに、再生時の操作で動作が遅くなったり、正常に再生しなくなる場合があります。そのようなときは、「BDビデオ用データ初期化」を行ってください。	162
		・「BDビデオ用データ初期化」を実行すると、BDビデオで個別に設定した ブックマークや、ゲームのスコアなどが消去されます。	_
	市販のDVDビデオが 再生できない	・本機で市販のDVDビデオを再生すると、「D 映像出力設定」を「D3/D4/D5」に設定してあっても、480p(「プログレッシブ設定」を「する」に設定した状態)の信号が出力されます。そのためテレビやプロジェクターが1080i/720p専用の場合は、市販のDVDビデオの再生映像が楽しめません。	1
	本機でダビングした DVD-RW/-Rディス	・ビデオフォーマットのDVD-RW/-Rディスクの場合は、ファイナライズを 行ってください。	155
	クを他のDVDプレー	・再生できないDVDプレーヤーがあります。	263
	ヤーで再生できない	・VRフォーマットのDVD-RWディスクは、RW対応のDVDプレーヤー以外 では再生できません。ファイナライズが必要なこともあります。	155、 261~263
		・「1回だけ録画可能」「ダビング10」のタイトルは、CPRM対応のDVDプレーヤーで再生してください。	_
	市販のBDビデオまた はDVDビデオをセッ	・HDDモードのときは自動再生されません。BD/DVDモードに切り換えてください。	101
	トしたが再生が自動的 に始まらない	・ディスクが自動再生に対応しているか確認してください。	101
	他のDVDレコーダー で録画・編集したDVD	・他のDVDレコーダーで編集したディスクのプレイリストは、12時間以上 再生できません。	-
	ディスクが途中で再生 されなくなる	• 「ダビングができる組み合わせ」をお読みください。DVD-R DL(2層)ディスクは再生できない場合があります。	128~129

ここを確かめてください	ページ
<ul> <li>・市販のBDビデオ、DVDビデオ、DVD-RW/-Rディスク、音楽用CDは、ディスクを取り出す、HDD(ハードディスク)/BD・DVDディスクの切り換え操作をする、電源を切る、などの操作を行うと、つづき再生されません。</li> <li>・その他、ディスクや再生状態によっては、つづき再生が働かない場合があります。</li> </ul>	106
ずれか1つのみが記録されているので、音声を切り換えることはできません。なお、どちらの音声が記録されているかは、録画時の「二ヶ国語音声設定」によります。	159
・ピテオフォーマットで録画されたタイトル ・録画画質が「XP」(高画質)で、「音声記録方式設定」が「リニアPCM」で記録 されたタイトル	159
・外部機器から「外部入力音声設定」が「ステレオ」でダビングされた二重音 声のタイトル	159
・オーディオ機器とデジタル接続して使用している場合は、アンプ側で音声 切換の操作を行ってください。アンプ側に音声切換機能がないときは、アナ ログ接続して本機側で切り換えてください。	-
て再生したり、ビデオデッキなどに録画して再生するとコピーガードによ	-
・市販のBDビデオまたはDVDビデオによっては、テレビ放映当時の音声を そのまま収録しているものがあります。そのため、吹き替えの音源がない部 分は、オリジナルの音源になりますので、日本語と外国語が交互に切り換わ る動作をする場合があります。	_
・BDビデオやDVDビデオは、収録されている音声の音量レベルにより、再生時の音量が小さくなる場合があります。ドルビーデジタルで音声を収録したディスクの場合は、各種設定の「本体設定」「「映像・音声設定」「「音声出力レベル」で「シフト」にすることで音量を大きくすることができます。 (DTS、ドルビーデジタルプラス、ドルビーTrueHDで音声を収録したディスクでは働きません。)	161
・タイムシフト視聴中や追いかけ再生中は、録画リストを表示できません。 ■序止 を押し、現在放送中の画面に戻ってから操作してください。 ・温度の低い場所で使用すると、HDD(ハードディスク)が準備状態になることがあります。しばらくお待ちください。	-
<ul><li>・本機をリセットしてください。</li><li>・上記を確認しても表示されない場合は、HDD(ハードディスク)の異常が考えられます。お買い上げの販売店、またはシャープお客様相談センターにご連絡ください。</li></ul>	264 295
	_
<ul> <li>・DVDディスクの場合、ディスクをトレイから取り出すと画質表示は出なくなります。</li> <li>・BDに高速ダビングしたタイトルの場合、画質表示は出ません。</li> </ul>	_
	・市販のBDビデオ、DVDビデオ、DVD-RW/Rディスク、音楽用CDは、ディスクを取り出す、HDD(ハードディスク)/BD・DVDディスクの切り換え操作をする。電源を切る、などの操作を行うと、つづき再生されません。 ・その他、ディスクや再生状態によっては、つづき再生が働かない場合があります。 ・下記のタイトル(録画した番組)は、録画時に「全音声」または「副音声」のいずれか1つのみが記録されているので、音声を切り換えることはできません。なお、どちらの音声が記録されているかは、録画時の「二ヶ国語音声設定」によります。 ・ビデオフォーマットで録画されたタイトル ・録画画質が「XP」(高画質)で、「音声記録方式設定」が「リニアPCM」で記録されたタイトル ・外部機器から「外部入力音声設定」が「ステレオ」でダビングされた二重音声のタイトル ・オーディオ機器とデジタル接続して使用している場合は、アンブ側で音声切換の操作を行ってください。アンブ側に音声切換機能がないときは、アナログ現様のとて本機側で切り換えてください。 ・本機はアナログコピーブロテクト方式のコピーガードに対応しています。コピー禁止信号が入っているディスクの場合、ビデオデッキなどを経由して再生したり、ビデオデッキなどに録画して再生するとコピーガードにより正常に再生されません。 ・市販のBDビデオまたはDVDビデオによっては、テレビ放映当時の音声をそのまま収録しているものがあります。そのため、吹き替えの音源がない部分は、オリジナルの音源になりますので、日本語と外国語が交互に切り換わる動作をする場合があります。 ・BDビデオやDVDビデオは、収録されている音声の音量レベルにより、再生時の音量が小さくなる場合があります。 ・ドルビーデジタルプラス、ドルビーTrueHDで音声を収録したディスクでは働きません。 ・重全」を押し、現在放送中の画面に戻ってから操作してください。・温度の低い場所で使用すると、HDD(ハードディスク)が準備状態になることがあります。しばらくお待ちください。・・温度で低い場所で使用すると、HDD(ハードディスク)が準備状態になることがあります。しばらくお待ちできない。・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

		,	
	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
再生(つづき)	録画した最後の数秒間 が再生されない	・他機で録画(ダビング)したディスクの場合、録画を停止した位置と番組の終了位置が多少ずれることがあります。 ・連続した予約設定で先に録画した番組は番組の終了が数秒早くなるため、	_
つづ	d the	番組の最後が録画されません。	
き	スキップ( H4 トサ)	・タイムシフト視聴中は働きません。	-
	が働かない	・HDD(ハードディスク)の場合は、タイトルをまたぐ頭出しはできません。 最後のチャプター(トラック)まで進むと画面に	_
	静止画再生/コマ送り 再生がうまくいかない	・DVD-RW/-Rディスク(VRフォーマット)以外のディスクでコマ送り動作 をしたときは映像がずれることがあります。	-
		・市販のBDビデオやDVDビデオでは、ディスクによって静止画再生/コマ 送りの操作が禁止されているものがあります。	-
		・BDビデオの場合、コマ戻し再生はできません。	_
	字幕が表示されない	・早送り/早戻し中は、字幕は再生されません。(音楽用CDを除く)	_
	早送り/早戻し(サーチ)がうまくいかない	・ディスクや再生しているシーンによっては、早送りサーチをしたとき、本書 に記載のスピードにならない場合があります。	-
		・HDD(ハードディスク)の場合は、タイトルの最後までサーチされると、再生が停止します。	_
		・タイトルをまたぐサーチはできません。(音楽用CDは除く)BD·DVDディスクの場合は、再生状態になります。	_
	スロー再生がうまくい	・タイトルの最後になると、スロー再生が解除されます。	-
	かない	・タイトルをまたぐスロー再生はできません。 ・逆スロー再生またはスロー再生をするときは、一時停止をした後、 □・ ま	_
		たは <b>全</b> を2秒以上押し続けます。 ・BDビデオの場合、逆スロー再生はできません。	-
	再生できない/再生が 中断される	・HDD(ハードディスク)にデジタル放送を「DR」(放送画質)以外の録画画質 で録画予約しているときに再生している場合は、録画開始時刻になると自 動的に再生が停止し録画が実行されます。	-
		・HDD(ハードディスク)にデジタル放送を「DR」(放送画質)以外の録画画質で録画しているときは、再生ができません。	-
		・HDD(ハードディスク)とBDやDVDディスクの同時再生はできません。	-
		・BDビデオの再生中に予約録画が始まると、再生は停止します。	-
		・重ね録りで録画した番組を再生中に、重ね録り設定されている予約が始まったときは再生が停止し、重ね録りされます。(番組は消去されます。)	79
	録画中に再生すると、 画像や音声が乱れる	・録画の状態によっては再生に影響が出る場合がありますが、録画は正常に行われます。	-
	再生できないタイトル	・正常に録画されなかった映像は再生できません。	-
	がある	・録画時間が短い場合は、再生できないことがあります。	-
	連動データ放送が視聴できない、字幕などが表示できない、スロー再生などの特殊再生ができない	・マルチビューサービス放送をHDD(ハードディスク)に録画して主映像以外の映像を再生すると、連動データ放送が視聴できない、字幕などが表示できないなどの制限が出る場合があります。また、スロー再生などの特殊な再生はできません。	_
	DVDビデオを挿入す ると起動画面(背景)や スタートメニュー画面 が粗く見える	・DVDビデオを挿入したときは、D映像出力が480p出力に固定されるためで、故障ではありません。	-

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
追いかけ再生/タ	追いかけ再生が自動的 に解除された	・追いかけ再生時に早送り視聴(早送りサーチ)をしたとき、現在録画されている番組の手前になると自動的に追いかけ再生が解除され、現在放送中の画面に戻ります。自動的に現在放送中の画面に戻るタイミングは、早送りスピードや録画画質により異なります。	_
星	追いかけ再生ができな い	・裏録予約実行中の番組は、追いかけ再生ができません。	-
タイム	タイムシフト視聴がで きない	・タイムシフト視聴中に、予約録画の開始5分前になると、メッセージが表示されます。予約録画開始の2分前になるとタイムシフト視聴が解除されます。	-
シフ		<ul><li>番組によっては、著作権保護により、タイムシフト視聴ができないものがあります。</li></ul>	-
イムシフト視聴		<ul><li>タイムシフト視聴ができるようになるまで、多少時間がかかることがあります。</li></ul>	-
騦		・タイムシフト視聴中に放送が録画禁止になったときは、タイムシフト視聴 のための録画を停止します。	-
		・BD/DVDモードでは、タイムシフト視聴はできません。	
集	消去や編集ができない	<ul><li>・ダビング予約待機中は、ダビング元の編集操作はできません。</li><li>・電波状態や停電などで録画が停止した番組は、正常に録画終了できていないため編集が行えません。そのような番組は録画リストを表示させたとき、「正常に録画できませんでした。」のメッセージが表示されます。</li></ul>	142 -
	シーン(部分)消去でコ	・タイトルの先頭や最後を除き、3秒より短い範囲は設定できません。	_
	マーシャルが消去でき ない	・1タイトル(番組)あたりシーン(部分)消去できる回数は50回までです。	-
	<i>.</i>	• 1度の操作で「シーン(部分)消去」ができるのは、1シーンだけです。2つ以上 のシーンを1度の操作で消去することはできません。	_
		・BDやDVDディスクの「シーン(部分)消去」はできません。	_
	シーン(部分)追加がで きない	・本機ではシーン(部分)追加は行えません。	_
	チャプター(章)分割が	・3秒より短い間隔では分割できません。	-
	できない	• HDD(ハードディスク)に録画画質「DR」(放送画質)で録画したタイトルと「DR」(放送画質)以外の録画画質で録画したタイトルそれぞれにチャプター(章)が4000あるときは、それ以上分割することはできません。	-
		・BDやDVDディスクのチャプター(章)分割はできません。	_
	チャプター(章)結合が できない	・「シーン(部分)消去」で自動的に記録されたチャプターは結合できません。 ・BDやDVDディスクの「チャプター(章)結合」はできません。	119 -
	シーン(部分)消去でコマーシャルを削除したのに、早戻しすると削除した映像の一部が一瞬映る	・消去終了地点を設定した箇所によっては、早戻しした際にシーン消去した映像の一部が一瞬映ることがあります。これは、映像データを特定の単位で処理するために起こるもので、故障ではありません。	-
	編集が中断される	・HDD(ハードディスク)の編集中に録画予約開始時刻になると、編集を中断 し、録画予約が実行されます。	_
	DVD-R DL(2層)ディ スクの編集ができない	・DVD-R DL(2層)ディスクの編集はできません。	_

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
ダビング	HDDからBD・DVD ディスクにダビングし たら、HDDからタイト ルが消えてしまった	<ul> <li>ダビングしたタイトルが①「1回だけ録画可能」、②「ダビング10」の番組で 9回までコピー済みではありませんか。 このような場合は、複製が禁止されているので、BD・DVDディスクへダビングすると複製ではなく移動(ムーブ)となり、HDDからは消去されます。</li> <li>移動(ムーブ)となるタイトルは、ダビングを途中で止めると、ダビングした</li> </ul>	21,127, 129 135
		ところまでがHDDから消去されます。	
	HDDから、BD・DVD ディスクヘダビングで きない	・「1回だけ録画可能」または「ダビング10」のタイトルをDVDディスクにダビングする場合は、CPRM対応のDVD-RW/-RディスクにVRフォーマットでダビングしてください。	21,36, 128,259, 261
		なお、「1回だけ録画可能」のタイトルまたは「ダビング10」の10回目のダビングは複製が禁止されているので、BD·DVDディスクへダビングすると複製ではなく移動(ムーブ)となり、HDDからは消去されます。	-
		・外部チューナーから録画した番組はAACS規定によりBDディスクへはダビングできません。	131
		・HDDが録画中や再生中の場合またはBD·DVDディスクが再生中の場合は、ダビングできません。	_
		・本機でダビングできるBD·DVDディスクをセットしてありますか。	128
		・本機でダビングできるディスクについては、 <b>261~263</b> ページをご覧く ださい。	
		・ディスクの残量は足りていますか。	57
		・ディスクが保護されていませんか。	147
		・デジタル放送をDVDディスクにダビングするときは、CPRM対応のDVD-RW/-Rディスクを使用してVRフォーマットでダビングしてください。 DVD-RディスクをVRフォーマットで使用するには、初期化が必要です。	36,262
		・Ver.1.0のDVD-RWディスクにはビデオフォーマットでのダビングはできません。Ver.1.1以降のDVDディスクを使用してください。(バージョンはDVDディスクのジャケットの裏面などに表示されています。)	-
		・ファイナライズされたDVD-R、DVD-RWビデオフォーマットのディスクにダビングしようとしていませんか。残量があるDVD-RWビデオフォーマットの場合、ファイナライズを解除すればダビングをすることができます。	155
		- 9° ・ダビングを始めた状態、ダビング中の状態をご確認ください。	_
		・本機がディスクを判別し終える前に、ダビングの操作を始めませんでした	
		か。	
		<ul><li>・ダビング中に電源プラグを抜いてしまったり、停電になったりしませんでしたか。</li></ul>	
		・1枚のディスクに記録できるタイトルやチャプターの限界は下記のとおりです。下記の限界に1つでも当てはまる場合、それ以上そのディスクへダビングすることはできません。	_
		BDの場合タイトル1枚のディスクに200までチャプター1枚のディスクに1000まで1つのタイトルに98まで	
		DVDディスクの場合	
		タイトル1枚のディスクに99までチャプター1枚のディスクに999まで1つのタイトルに99まで	
		・傷、そり、汚れやピックアップの状態、ご使用のディスクと本機との相性により、適切な録画ができない場合があります。	_

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
ダビング(つづき)	HDDから、BD・DVD ディスクヘダビングで きない(つづき)	<ul> <li>他のBDレコーダーやDVDレコーダーでシーンの追加やシーンの消去をたくさん行ったディスク(51回以上)では、ダビングができない場合があります。</li> <li>本機以外で録画されたディスクへはダビングできない場合があります。</li> <li>他機で長時間録画したディスクは、ダビングができない場合があります。「ダビングができる組み合わせ」をお読みください。</li> <li>高速ダビング時の制限事項があります。「ダビングができる組み合わせ」、「高速ダビングができない」をご覧ください。</li> <li>アナログ放送のみ受信している場合は、あらかじめ時計合わせをしてください。(デジタル放送受信時は、自動的に時計合わせが行われています。)</li> <li>他社のレコーダーで記録されたDVD-R DL(2層)ディスクでは、ダビングができない場合があります。</li> <li>電波状態や停電などで録画が停止した番組は、正常に録画終了できていな</li> </ul>	- 128~129 128,129, 279 217
		いためダビングは行えません。そのような番組は、録画リストを表示させたとき、「正常に録画できませんでした。」のメッセージが表示されます。	_
	HDDに録画された 「1回だけ録画可能」ま たは「ダビング10」の タイトルがダビングで きない	・DVDディスクにダビングするときは、CPRM対応のDVD-RW/-Rディスクをお使いください。録画方式はVRフォーマットに限ります。 「1回だけ録画可能」「ダビング10」の番組のダビングについては、 <b>127</b> ~ <b>129</b> ページをご覧ください。	_
	BD・DVDディスクか らHDDにダビングで きない ・本機はBDやDVDからHDDへのダビングはできません。 ただし、本機のHDDからコピーした写真用フォーマットのDVDからは HDD(ハードディスク)へコピーできます。		-
	ダビング予約ができな い	<ul> <li>・ダビング先の状態を確認してください。「録画ができない、録画が途中で止まる」をご確認ください。</li> <li>・番組予約の合計が63番組(電子番組表予約、裏録予約、日時指定予約、休止中の予約を含む。)になっているときは、ダビング予約ができません。このときは、「予約リスト」で不要な予約を取り消してください。</li> <li>・ダビング予約は、1件のみ可能です。</li> <li>・アナログ放送のみ受信している場合は、あらかじめ時計合わせをしてください。(デジタル放送受信時は、自動的に時計合わせが行われています。)</li> <li>・録画中、ダビング予約した時間に別の予約録画が設定されていないかご確認ください。</li> </ul>	270 84~85 - 217 84
	ダビング予約したのに ダビングされていない	<ul> <li>・ダビング開始時刻に下記の状態であった場合は、ダビングされません。</li> <li>・録画中は、ダビング開始時刻の3分前までに、操作を終えてください。</li> <li>・再生中は、ダビング開始時刻の3分前までに、操作を終えてください。</li> <li>・予約録画実行中(ダビング開始時刻の3分前までに、録画が終了している必要があります。)</li> <li>・ダビング中(ダビング開始時刻の3分前までに、操作を終えてください。)</li> <li>・タイトル保護を設定した次のタイトル(録画した番組)は、ダビングできません。</li> <li>・「1回だけ録画可能」のタイトル</li> <li>・「ダビング10」で9回までコピー済みのタイトル</li> <li>・アナログ放送のみ受信している場合は、あらかじめ時計合わせをしてください。(デジタル放送受信時は、自動的に時計合わせが行われています。)</li> </ul>	- 217
	DVDディスクへハイ ビジョン画質でダビン グできない	・本機では、ハイビジョン番組は DVD ディスクにダビングすると、録画画質が変換されます。ハイビジョン画質でダビングするときは BD をお使いください。	-

こんなときは	ここを確かめてください	ページ
ダ       HDDからビデオ         ビ       フォーマットのDVD-         ン       RW/-Rディスクにダ	•16:9 (ワイド)の番組は、ダビングすると映像が縦長に見えることがあります。テレビで画面サイズの設定を変更して、見やすい映像にしてください。(テレビの設定についてはテレビの取扱説明書をご覧ください。)	-
ダビング フォーマットのDVD- RW/-Rディスクにダ ビングすると、映像の 縦横比がおかしくなる	・HDD からビデオフォーマットの DVD-RW/-R ディスクにダビングしたときは、1 つのタイトル内に 16:9 (ワイド) と 4:3 (ノーマル) の映像を混在させることはできません。タイトルの途中で画面サイズが変わったときも、ダビング開始時の画面サイズが継続されます。	_
ダビング元とダビング 先でチャプターの位置 がずれる	<ul><li>・ビデオフォーマットの DVD ディスクにダビングした場合は、ダビング元のチャプターマークがコピーされません。</li><li>・i.LINK を使ったダビングでは、チャプターマークはコピーされません。</li></ul>	131,135
高速ダビングができない。	・DVD ディスクには高速ダビングできません。 ・高速ダビングできるのは、BD ディスクです。	128
高速ダビングすると、 動作音が大きくなる	•「高速ダビング(最高速モード)」時は、ディスクの回転数が上がるため、 動作音が大きくなりますが故障ではありません。「高速ダビング(静音モー ド)」または「録画画質変換ダビング(等速)」を選択すると、動作音は抑 えられます。	135
DVD-R DL(2層)ディ スクにダビングがうま くできない	・ビデオフォーマットで初期化したディスクを使ってダビングした場合、1 層目と2層目にまたがってダビングすると、1層目と2層目が別タイト ルとして記録されます。	-
	• VR フォーマットのディスクにダビングしたときは、連続でダビングできる時間は 9 時間です。	-
	・他社のレコーダーで記録された DVD-R DL(2 層)ディスクでは、ダビングができない場合があります。	-
ニヶ国語の音声が記録 できない	・下記の場合は、録画時に「主音声」または「副音声」のいずれか 1 つのみが記録されます。どちらの音声が記録されるかは、録画時の「二ヶ国語音声設定」によります。選んだ音声のみが記録されるため、再生中に音声を切り換えることはできません。     ・DVD ディスクにビデオフォーマットでダビングするとき	131,159
	・録画画質が「XP」(高画質)で、「音声記録方式設定」が「リニア PCM」で記録するとき	159
	・二重音声のタイトルを外部機器から本機の HDD に「外部入力音声設定」 が「ステレオ」でダビングするとき	159
マルチ音声 (ステレオ 二重音声) の副音声 (音 声 2) などが DVD へ ダビングできない	・DR、2倍、3倍、5倍画質で録画した番組は、DVDへダビングすると主音声 (音声1)がダビングされます。 副音声をダビングして残したいときは、SXP、XP、SP、LP、EP画質で、残したい音声を選択したうえで録画してください。	58,131
D-VHS機器が登録で きない	<ul><li>・登録の認識が不十分である場合は、両方の機器の電源を入れ直してみてください。</li></ul>	-
	登録は16台までできます。誤って登録した場合は、登録解除もできます。	

電源を「切」にしたのに動作音がする	・録画予約、ダウンロード、番組表情報取得、B-CASカード内の契約情報の更	
3/11/11/2/20	新などを実行しているときは本体内部の電源が入っているため、動作音(冷却ファンが回転)がします。	27
	<ul><li>一発(クイック)起動待機中は本体内部の電源が入っているため、動作音(冷却ファンが回転)がします。</li></ul>	218
ディスクトレイを閉め ても出てきてしまう	<ul><li>市販のBDビデオやDVDビデオの場合、リージョンコードが一致している か確認してください。</li></ul>	260
	<ul><li>再生できるディスクかどうか、確認してください。</li></ul>	260
	・録画されていないDVD-RAMを挿入していませんか。	-
ディスクトレイが出な い	<ul><li>ダビング画面を表示させていませんか。ダビング画面を終了させてから操作してください。</li></ul>	133
	・本体のリセットボタンを押して本機をリセットしてください。本体表示部に「RESEL」が表示されます。電源が切れ、待機ランプが点灯してから、トレイ開/閉ボタンを押し電源を入れてください。	264
	<ul><li>・上記の操作を行ってもディスクトレイが出てこないときは、お買いあげの 販売店またはシャープお客様相談センターにお問い合わせください。</li></ul>	295
ディスクを挿入すると 「ピピッ」と音がする	・ディスクを読み込むための音で故障ではありません。	_
何も操作していないの に音がする	• 電源が入った状態で一定時間何も操作していないとき、HDD(ハードディスク)の動作音がする場合があります。	-
録画時や再生時に「カ チャ」や「コトコト」と 音がする	・本機を使用していてしばらく操作をしていなかった場合は、録画開始時および再生開始時に本体から「カチャ」という音がする場合があります。本体の動作音で故障ではありません。	-
	・HDD(ハードディスク)への録画時は本体から「コトコト」という音がする場合があります。HDD(ハードディスク)の動作音で故障ではありません。	_
電源を切った後、時計	・電源オフ時計表示設定を「する」に設定してください。	164
表示が出ない	・電源を切った後、電子番組表データの取得中は、「EPL」と表示されます。 B-CASカード通信中は「ALLESS」と表示されます。時計は表示されません。	27
電源を入れると「アンテナ線の接続や設定に	・メッセージが出ても放送が受信できるときは、終了ボタンを押し、BS·CSアンテナ電源を「切」に設定してください。	235
アンテナ電源を「切」に	<ul><li>・メッセージが出て放送が受信できないときは、電源を切りアンテナ線の接続を確認してください。</li></ul>	191~196
ジが出て操作ができない	芯線が曲がったりしていないか 確認する	
	でも出てきてしまう  ディンクトレイが出ない  ディピートレイが出ないの  を挿音がいないの  を神音がいないの  を画りからる  電流がする  電流がする  電流が出ない  電流が出ない  電流が出ない  電流が出ない  電流が出ない  電流がまる  電流が出ない  電流が出ると  でアンしまが出て  でででにしまが出て  ででにしまができる	プィスクトレイを閉めても出てきてしまう ・市販のBDビデオやDVDビデオの場合、リージョンコードが一致しているか確認してください。 ・再生できるディスクかどうか、確認してください。 ・興生できるディスクかどうか、確認してください。 ・興生できるディスクかどうか、確認してください。 ・興生できるディスクかどうか、確認してください。 ・漫画されていないDVD-RAMを挿入していませんか。  ディスクトレイが出ない ・本体のリセットボタンを押して本機をリセットしてください。本体表示部に「RESELIが表示されます。電源が切れ、待機ランプが点灯してから、トレイ開ノ閉ボタンを押し電源を入れてください。 ・上記の操作を行ってもディスクトレイが出てこないときは、お買いあげの販売店またはシャーブお客様相談センターにお問い合わせください。 ・ディスクを挿入すると「ビビッ」と音がする ・ディスクを読み込むための音で故障ではありません。 「ビビッ」と音がする ・電源が入った状態で一定時間何も操作していないとき、HDD(ハードディスク)の動作音がする場合があります。 ・本機を使用していてしばらく操作をしていなかった場合は、録画開始時および再生開始時に本体から「カチャ」という音がする場合があります。本体の動作音で故障ではありません。 ・HDD(ハードディスク)の動館時は本体から「コトコト」という音がする場合があります。・HDD(ハードディスク)の動作音で故障ではありません。・HDD(ハードディスク)の動作音で故障ではありますん。・HDD(ハードディスク)の動作音で故障ではありますん。・サロンにより、電源を切った後、電子番組表データの取得中は、「EPC」と表示されます。 B-CASカード通信中は「RCES5」と表示されます。 B-CASカード通信を表示されます。 B-CASカード通信を表示されます。 B-CASカード通信を表

ページ

C10/6C216	ここを確かめてください		
リモコンで操作できな い /	<ul><li>・リモコンの操作範囲内で使用してください。</li><li>・リモコン側のリモコン番号と本体側のリモコン番号が合っていることを確認してください。</li><li>・エコモードスイッチを「入」にしていませんか。</li></ul>	<b>26</b> 223 39	
本機のリモコンで操作 すると、他のDVD機器 (当社製)やテレビも動 作してしまう	<ul><li>・他のDVD機器(当社製)の場合は、本機のリモコン番号を切り換えてください。</li><li>・リモコン機能を持つテレビの一部には、本機のリモコンにより誤動作するものがあります。本機と離してご使用ください。</li></ul>	223 _	
画面が止まり、リモコ ンで操作できない	・本体の電源ボタンで電源を「切」にし、電源を入れ直してみてください。 ・電源が切れないときは、本体のリセットボタンを押してください。本体表示 部に「RESEL」の表示が出ます。	- 264	
使わないチャンネルを スキップできない	<ul> <li>VHF/UHF(地上アナログ)放送は、「一局ずつ手動で個別設定」でスキップ設定をしてください。</li> <li>地上デジタル放送は、「チャンネルの個別設定」でスキップ設定をしてください。</li> <li>BS・110度CSデジタル放送は、「BS・110度CSデジタル放送のチャンネル設定」でスキップ設定をしてください。</li> </ul>	232 240 243~244	
本機のリモコンでテレ ビの操作ができない	・リモコンに、テレビのメーカー指定の設定をしてください。 ・シャープ製デジタルチューナー内蔵のテレビ「アクオス」の場合は、リモコンのテレビメーカー指定を「シャープC1」または「シャープC2」に設定すればテレビのすべての操作ができます。その他のテレビでは、電源、音量、選局、入力切換が操作できます。	219 219	
リモコンのテレビ/レ コーダー切換スイッチ を「レコーダーを使う」 側にしても、テレビの 入力が自動で切り換わ らない	<ul> <li>この機能が使えるのは、シャープ製デジタルチューナー内蔵のテレビ「アクオス」を接続したときです。</li> <li>リモコンのメーカー指定の設定が「シャープC1」または「シャープC2」になっていますか?</li> <li>リモコンの自動入力切換の設定は済んでいますか。</li> <li>リモコンのテレビ/レコーダー切換スイッチを操作するときは、リモコンをテレビに向けて操作してください。</li> </ul>	220 219 220~222 -	
表示: [	・動作不具合が発生しました。 一度、電源を「切」にし再度電源を入れ操作してください。	_	
表示: P Err	・写真の取り込みに失敗しました。 赤外線を使用したゲーム機などを使用しているときは、使用を止めてから 写真を再送信してください。	179	
表示: P Err 表示: P [ :   P [ :2 P [ :3]	・本体のリモコン番号とリモコンの番号が違っています。本体表示部に点滅 表示されるリモコン番号に、リモコンの番号を設定し直してください。	223	

ここを確かめてください

こんなときは

	こんなときは	ここを確かめてください	ページ
その他	<u>突</u> むを押してもス タートメニューが表示 されない	<ul> <li>・メッセージが表示されたときは、メッセージに従って操作してください。</li> <li>・テレビの入力を、本機を接続した入力に切り換えてから、 ②二 を押してください。</li> <li>・再生中や追いかけ再生中、ダビング中は、スタートメニューを表示できません。</li> </ul>	-
	②式 を押すと、本体表示部には「ME IT!」(メニュー)」と表示されるのに、テレビ画面にはスタートメニューが表示されない	D映像出力端子またはHDMI出力端子にケーブルを接続したときは…  ・HDMI出力端子とD映像出力端子は、どちらか一方からしか信号を出力しません。  HDMIU独  リモコンふた内の ● を押し続けると本体表示部に出力端子が表示されるので、「〗 - □ P」(D映像端子)または「H - □ P」(HDMI端子)を選択してください。	198
	残量表示が早く減る	・通常の録画(予約録画)と裏録予約した番組の録画が同時に実行されているときは、残量表示が通常よりも早く減ります。	33
	予約録画実行中、本体 表示部が点灯する	・電源を切った状態で予約録画待機状態にしているとき、予約した録画が始まると本体表示部が点灯します。本体表示部を消したいときは、「液晶設定」の「液晶バックライト」を「予約実行時のみ消灯」に設定します。	164
	本機の設定内容が消える	<ul> <li>・停電や、電源プラグが抜かれた状態で10分以上放置したときは、設定内容が消えてしまう場合があります。</li> <li>・電源が入っている状態で、停電や電源プラグが抜かれて電源が切れたときは、「各種設定」で設定した内容が工場出荷状態となる場合があります。また録画中は、録画していた内容が消去される場合があります。</li> <li>・D映像ケーブルを抜くと、D映像出力設定が「D1」に戻ります。</li> </ul>	- - 160
	使用中に本体が熱くなる	<ul><li>・本機を使用中、使用環境によっては本体キャビネットの温度が若干高くなりますが、故障ではありません。安心してお使いください。</li><li>・「BS・CSアンテナ電源」を「入」に設定している場合は、本機の電源を切っても本体キャビネットの温度が多少高くなります。</li></ul>	235
	MDレコーダーとデジタル接続をしてCDからMDに録音したとき、CDとMDの曲番が合わない	<ul><li>CDの曲間が短い場合は、CDと録音したMDの曲番が一致しないことがあります。</li><li>視聴メニューでトラックの指定を行った場合などは、CDと録音したMDの曲番が一致しないことがあります。</li></ul>	– 105、117
	設定ができない	・i.LINK入力を選択しているときは、スタートメニューから各設定が行えません。テレビ画面に戻してから操作してください。	141
	「AQUOS純モード」ラ ンプが点灯しない	・ファミリンク対応のアクオスとHDMIケーブルで接続していますか。 ・ファミリンク連動は「する」になっていますか。	170 171
	テレビのチャンネルが 勝手に切り換わる	<ul><li>ファミリンク予約を設定したときは、予約時間になるとテレビのチャンネルが予約したチャンネルに切り換わります。</li></ul>	_

ディスクが正しくなかったり操作を誤ったときは、テレビ画面に次のような表示が出ます。

## ■録画や再生時のメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
HDMI 自動切換ができません。ライブ視聴に戻ってからリモコンで切換えてください。	・録画中や再生中などに HDMI 切換を 行ったとき	・録画中や再生中は、自動切換は働きません。停止してから切り換えてください。	198
DR 以外で デジタル放送を録画しているときは この操作はできません。	・HDD(ハードディスク)にデジタル放送を「DR」(放送画質)以外の録画画質で録画しているときに、再生の操作をしたり録画リストを表示させようとしたとき・HDD(ハードディスク)にデジタル放送を「DR」(放送画質)以外の録画画質で録画しているときに、タイムシフトの操作をしたとき・HDD(ハードディスク)にデジタル放送を「DR」(放送画質)以外の録画画質で録画しているときに、HDDモード/BD・DVDモードの切り換え操作をしたとき	をしてください。	- 115
この操作はできません。	<ul><li>誤った操作をしたとき</li></ul>		_
このディスクは再生できません。	・本機で再生できないディスクが入っ ているとき	<ul><li>ディスクを確かめて入れ直してください。</li><li>録画中に停電したり、誤って電源コードを抜きませんでしたか。そのようなディスクは認識できなくなる場合があります。</li></ul>	260 261 —
このディスクは録画できません。	<ul><li>本機で記録(ダビング)できないディスク(CD-Rなど)や傷、汚れのある</li></ul>	<ul><li>録画用ディスクをセットし直してく ださい。</li></ul>	128、 261
ディスクを読み込めませんでした。	ディスクがセットされているとき		
再生できません。 再生できません。 停止してください。	<ul><li>・ディスクに傷や汚れがあるなど、途中で再生できなくなったとき</li><li>・記録状態が悪く途中で再生できなくなったとき</li></ul>	<ul><li>・再生を停止し、ディスクを確かめて 入れ直してください。</li></ul>	17、 260 —
ディスク種別: DVD-RAM 再生できるタイトルが入っていません。 本機ではこのディスクには録画できません。	・本機に挿入した DVD-RAM に本機で 再生できるタイトルがなかったとき。 また、本機では DVD-RAM に録画す ることはできません		_
システムエラーが発生しました。 電源を「切」にします。	<ul><li>電源「入」のときに、HDD (ハードディスク) に問題が生じたとき (自動的に電源が切れます。)</li></ul>		_
選局・再生に失敗しました。 チャンネルを切り換えてください。	・受信状況、再生状況により、処理が 間に合わないとき ・放送視聴時に電波状態が悪く選局に 失敗したとき ・再生時に記録したデータがこわれて	<ul><li>・別のチャンネルに切り換えてお楽しみください。</li><li>・チャンネルが切り換わらないときは、本体のリセットボタンを先の細いもので押してください。</li></ul>	42 264
	いて再生に失敗したとき	<ul> <li>電源を入れるとシステム確認のため 「ディスクを確認しています。完了まで10分以上かかる場合があります。」 のメッセージが表示されたときは、 表示が消えるまでお待ちください。</li> <li>** 状況が改善されない場合は、販売店またはシャープお客様相談センターにご相談ください。</li> </ul>	295

# ■録画や再生時のメッセージ(つづき)

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
タイトルが一杯でこれ以上録画できません。 不要なタイトルを消去してください。 タイトルが一杯でこれ以上録画できません。 不要なタイトルを消去するか、他のディスクを使用してください。 チャプターが記録できる上限を超えましたので録画できません。不要なタイトルやチャブターを消去してから録画してください。	・タイトルやチャプターマークが、記録できる上限を超えたとき ・タイトル数が制限を超えているときタイトル数: HDD (ハードディスク) 999 BD 200 DVD-RW/-R ディスク 99 チャプター数: HDD (ハードディスク) 4000 BD 1000 DVD-RW/-R ディスク 999	<ul><li>・不要なタイトルを消去してください。</li><li>・HDD (ハードディスク) の場合は、 不要なチャプターを消去するかチャ プターを結合してください。</li></ul>	148 ~ 150 123, 148
ディスクが修復できませんでした。	• BD や DVD-RW/-R ディスクのダビング中に停電があった場合、停電回復後データの修復を自動的に行いますが、ディスクに傷や汚れなどがあり修復できなかったとき		_
ディスクが満杯なので録画できません。 不要なタイトルを消去するか、他の ディスクを使用してください。	<ul><li>ディスクの空き容量がないとき</li></ul>	<ul><li>空き容量のあるディスクを入れてください。</li><li>不要なタイトルを消去してください。</li></ul>	57 148~
ディスクが満杯なので録画を停止しました。 不要なタイトルを消去するか、他のディスクを使用してください。	<ul><li>ディスクの空き容量がなくなりました</li></ul>		150
ディスクを確認しています。 完了まで 10 分以上かかる場合があ ります。	<ul><li>リセット操作により、電源を切った場合など</li><li>停電などにより、HDDやBD、DVD-RW/-Rディスクにディスク情報が正しく書き込まれない状態で録画が停止した場合など</li></ul>	• HDD(ハードディスク)または DVD-RW/-Rディスクの確認が完了 するまでお待ちください。 確認は 10 分以上かかる場合があり ます。	_
ディスクを読み込めませんでした。 ディスクを取り出した後、一旦電源 を「切」にしてください。	<ul><li>ディスクに傷があるなど本機で再生できないディスクを入れたり、表裏逆に入れたとき、表示が出てきます</li><li>本機で対応していないディスクを入れたとき</li></ul>	<ul><li>ディスクを確かめて入れ直してください。</li><li>録画中に停電したり、誤って電源コードを抜きませんでしたか。そのようなディスクは認識できなくなる場合があります。</li></ul>	<b>260</b>
ハードディスク残時間が 5 時間を切りました。 タイトル消去を行い、残時間を増や すことをおすすめします。	・ディスク残時間が 5 時間を切ったと き	<ul><li>・不要なタイトルを消去してください。</li></ul>	148~ 150
ハードディスクが満杯で、録画できま せん。 不要なタイトルを消去してください。	<ul><li>ディスクの空き容量がないとき</li></ul>		
ハードディスクが満杯なので録画を 停止しました。不要なタイトルを消 去してください。	<ul><li>ディスクの空き容量がなくなりました</li></ul>		
ハードディスクにエラーが発生しましたので操作できません。 ライブ視聴のみ可能です。お早めに 最寄のご販売店またはシャープ修理 相談センターまでご連絡ください。	<ul><li>HDD (ハードディスク) に問題がある場合、特殊再生や録画など、HDD (ハードディスク) の動作が必要な操作を行ったとき</li></ul>	• 一度 HDD(ハードディスク)を初期 化してください。初期化しても改善 されないときはなるべくお早めにお 買い上げの販売店、またはシャープ お客様相談センターにご連絡くださ い。	37、 295
ハードディスクを確認中です。確認完了までは、ライブ視聴のみ可能です。 ディスクを確認しています。完了まで10分以上かかる場合があります。	<ul><li>停電の後や、電源「入」のまま電源 プラグを抜き差ししたとき</li></ul>	<ul><li>HDD (ハードディスク) の確認に 1 ~ 2分かかる場合があります。その 間は、放送視聴のみの動作となりま す。しばらくお待ちください。</li></ul>	_

# ■録画や再生時のメッセージ(つづき)

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
番組放送時間が変更されたため、予 約の開始ができませんでした。	・録画予約した番組の放送時間が変更されたため予約実行されなかったとき		_
日付・時刻が設定されていません。 日付・時刻を設定してください。	<ul><li>本機の時計合わせをしていない状態で 予約設定やダビング操作を行ったとき</li></ul>	<ul><li>時計合わせを行い、予約し直してく ださい。</li></ul>	217
ファイナライズできませんでした。 /初期化できませんでした。	<ul><li>ディスクに傷、汚れなどがあるとき</li></ul>	<ul><li>ディスクを確かめて入れ直してくだ さい。</li></ul>	260
録画禁止になりましたので、録画を 停止しライブ放送に戻りました。	・録画中に、著作権保護のため、放送 そのものが録画禁止である番組が始		_
録画禁止のため、録画を停止しました。	まったとき		
録画禁止の番組です。 タイムシフト視聴できません。	<ul><li>著作権保護のため、放送そのものが 録画禁止になっていて、タイムシフ ト視聴ができないとき</li></ul>	・放送中の映像のみ視聴いただけます。	_
録画禁止の番組です。録画できません。	<ul><li>コピーガード信号が入った映像が入 力されたとき</li></ul>	<ul><li>録画できません。</li></ul>	21
録画禁止の番組です。 録画できません。	・著作権保護のため、放送そのものが 録画禁止になっている番組を録画し ようとしたとき		21

### ■特殊再生時のメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
ハードディスク準備中です。 操作できません。	・HDD(ハードディスク)が準備中のときに、特殊再生や録画など、ハードディスクの動作が必要な操作を行ったとき	・準備が終わるまでは放送視聴のみ可能です。操作可能になるまで、しばらくお待ちください。(寒い場所で使用している場合など、HDD(ハードディスク)の温度が低くなっていると、HDD(ハードディスク)の準備に時間がかかることがあります。)	_
ハードディスクの状態が悪いので 操作できません。	• HDD(ハードディスク)に異常があるときに、特殊再生などの操作を行ったとき	<ul><li>HDD(ハードディスク)の修理が必要ですので、お早めにお買い上げの販売店、またはシャープお客様相談センターにご連絡ください。</li></ul>	295

## ■BD/DVD ディスクへのダビング時のメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
1 度にダビングできる数を超えています。次回のダビングで選択してください。	<ul><li>ダビング元タイトルやチャプターを 選択する画面で、11 タイトル(また はチャプター)を選ぼうとしたとき</li></ul>	・最大 10 タイトル(またはチャプター) ずつダビングしてください。	134
デジタル放送のダビングには、BDを使用するか、CPRM対応のDVDをVRフォーマットに初期化してご使用ください。	• [1 回だけ録画可能」または「ダビング 10」の部分を含んだタイトルを、ビデオ フォーマットの DVD-RW/-R や、CPRM 非対応の DVD-RW/-R にダビングしよう としたとき	・CPRM 対応の DVD-RW/-R ディス クに、VR フォーマットでダビングし てください。	36 <i>、</i> 262
このディスクにはダビングできません。 記録のできるディスクを挿入してく ださい。	<ul><li>録画不可ディスクが入っていたとき (タイトル・チャプター数オーバー、 保護されたディスク、傷や汚れのあ るディスクなど)</li><li>BD-RE/-R、DVD-RW/-R 以外のディ スクが入っていたとき</li></ul>	<ul><li>・録画可能なディスクに入れ換えてください。</li></ul>	128, 261

# ■BD/DVD ディスクへのダビング時のメッセージ(つづき)

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
タイトル保護が設定されています。 解除してからダビングしてください。	• 「1 回だけ録画可能」または「ダビング 10」で 9 回までコピー済みのタイトルで、タイトル保護をかけたものをダビングしようとしたとき	<ul> <li>「1回だけ録画可能」または「ダビング 10」で9回までコピー済みのタイトルは、オリジナルの移動のみ可能です。タイトル保護がかかったタイトルは、移動ができませんので、タイトル保護を解除してからダビング(移動)してください。</li> </ul>	146
ディスクが入っていません。 記録のできるディスクを挿入してく ださい。	<ul><li>ディスク未挿入の状態でダビング操作をしたとき</li></ul>	<ul><li>記録用のディスクを挿入し、ダビン グ操作をしてください。</li></ul>	128、 261
デジタル放送のダビングには、BD を使用するか CPRM 対応 DVD を V Rに初期化してご使用ください。	• 「1 回だけ録画可能」または「ダビング 10」の部分を含んだタイトルを、CPRM 非対応の DVD-RW/-R ディスクにダビングしようとしたとき		36 <i>、</i> 262
予約できる番組数を超えているため 予約できません。	・最大予約番組数を超えて予約しようとしたとき	<ul><li>予約を取り消してから、ダビング予約 を設定してください。</li></ul>	84

# ■i.LINK 機器ダビングのメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
DR 録画タイトル以外は i.LINK ダビングできません。	<ul><li>DR以外の録画画質で記録されている タイトルをダビングしようとしている</li></ul>		138
選択した機器の電源を入れてからも う一度選んでください。	・本機に接続した i.LINK 機器の電源が 切れている	・本機に接続した i.LINK 機器の電源を入れてから操作をやり直してください。	138
現在選択している機器は録画できない状態です。他の機器から使用中でないか確認してください。	・本機に接続した i.LINK 機器が再生中	・本機に接続した i.LINK 機器の状態を 確認し録画用のディスクを入れてく ださい。	138

## ■編集・消去・タイトル名変更時のメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
1 度に消去できる数を超えています。次回の消去で選択してください。	<ul><li>タイトル選択消去で、20 タイトル(またはチャプター)を超えて選択しようとしたとき</li></ul>	<ul><li>・最大20タイトル(またはチャプター) ずつ消去してください。</li></ul>	149
結合できないチャプターです。	<ul><li>結合できないチャプターを結合しようとしたとき(1タイトル内でシーン消去やチャプター消去をした際にできるチャプターは結合できません)</li></ul>		_
この位置は指定できません。	• 3 秒以内の範囲を指定して編集しよう としたとき	・範囲を3秒以上に指定しなおしてく ださい。	119
このタイトルは保護されています。 保護解除してから行ってください。	<ul><li>タイトル保護設定されているタイト ルを消去しようとしたとき</li></ul>	<ul><li>タイトル保護を解除してからタイト ルを消去してください。</li></ul>	146
このディスクは保護されています。 保護解除してから行ってください。	<ul><li>ディスク保護されているディスクの タイトル名などを変更しようとした とき</li></ul>	<ul><li>ディスク保護を解除してから操作してください。</li></ul>	147
チャプターが記録できる上限を超えましたのでこの操作はできません。 不要なタイトルやチャプターを消去してから操作してください。	・編集結果がチャプター数上限(HDD は 4000 / BD は 1000 / DVD は 999)を超えるとき	<ul><li>HDD (ハードディスク)の場合は、 チャプター結合により、不要なチャ プターマークを消去してから編集し てください。</li></ul>	123

# ■i.LINK(TS)入力録画時のメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
i.LINK 入力の状態が悪くなったため 録画を停止しました。	・本機に i.LINK 入力録画中、接続して いる i.LINK 機器の再生が停止したと き	・録画を行いたいときは、再度再生を行い録画を開始してください。	139
	<ul><li>一時停止、早送り、早戻しサーチを行っ たとき</li></ul>		
	<ul><li>ケーブルが抜けたときや、機器接続 が解除されたとき</li></ul>	・ケーブル接続、機器選択を確認してください。	137、 138
この番組は録画できません。	<ul><li>データ放送(ラジオ放送)を録画しようとしたとき</li><li>TS入力から5秒以内に録画を開始しようとしたとき</li></ul>	きません。	_
録画禁止の番組です。 録画できません。	<ul><li>・録画できない番組を録画しようとしたとき</li></ul>	・「1回だけ録画可能」の番組は、録画できません。	_

## ■ファミリンク録画時のエラーメッセージ

	テレビ画面表示	対応	ページ
S05	録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	・録画ができないコンテンツ(放送や番組)、または 録画ができない記録メディア(HDD・BD・DVD などの録画媒体)です。コンテンツまたは録画メ ディアを確認してください。	_
S06 S07	録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。 録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	・このネットワークは録画することができません。 ファミリンク録画機能を使用せず、本機の録画機 能をご利用ください。	_
\$09 \$10 \$11 \$12	録画に失敗しました。 録画に失敗しました。 録画に失敗しました。 録画に失敗しました。	・ファミリンク録画機能を使用せず、本機の録画機能をご利用ください。	_
\$13 \$14	録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。 録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	<ul><li>このコンテンツ(放送や番組)は録画することができません。</li><li>コンテンツを確認してください。</li></ul>	_
S16	録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	• 録画メディアを確認してください。	_
S17	録画に失敗しました。 現在、再生中のため録画できません。	・再生を停止した後、再度録画を設定してください。	_
S18	録画に失敗しました。 別の録画を実行中のため、録画できません。	・現在録画中のため、あらたに録画できません。	_
S19	録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	<ul><li>・録画メディアが書き込み禁止です。</li><li>録画メディアを確認してください。</li></ul>	_
S20	録画に失敗しました。 放送を受信できないため、録画できません。	・放送が受信できません。設定が正しく行われているか、確認してください。	_
S21	録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	<ul><li>録画メディアに録画できません。 録画メディアを確かめてください。</li></ul>	_
S22	録画に失敗しました。 記録可能な容量がありません。	<ul><li>録画メディアの容量を確認してください。</li></ul>	_
S23	録画に失敗しました。 視聴制限がかかっています。	・視聴制限を解除して再度録画を設定してください。	_
S31	録画に失敗しました。 レコーダーが録画できない状態になっています。	・録画機器を確認してください。	_

# ■IrSS(高速赤外線通信)機能での写真取り込みに関するエラーメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
IrSS 機能に対応した送信機器か確認 してください。	・IrSS(高速赤外線通信)機能に対応していない機器から送信している	・本機が赤外線通信で受信できる写真は IrSS(高速赤外線通信)機能に対応した機器です。 (双方向通信には対応しておりません。)	177
現在は受信できません。	<ul><li>・写真入力端子から写真を取り込んでいる</li><li>・本機が動作中のため、写真の取り込みができない</li></ul>	<ul> <li>写真入力端子とIrSSの同時取り込みはできません。写真入力端子からの取り込みが完了してから、操作してください。</li> <li>本機が動作中は取り込みができません。動作を停止(放送視聴状態)にしてから操作してください。</li> </ul>	178
この写真は再生できません。	・写真データが壊れているまたは拡張 子が JPEG ファイルでも再生できな いファイル		
このデータは対応していないため受 信できません。	• DCF に準拠していない JPEG ファイルまたは JPEG 以外のファイルを送信した	• DCF に準拠していない JPEG ファイルまたは JPEG 以外のファイルは取り込めません。	189
写真が一杯です。これ以上受信でき ません。	・アルバム内の写真は 4000 枚までと なっている	<ul><li>大切な写真は DVD-RW ディスクにコピーするなどして、アルバム内の写真を消去してから操作してください。</li></ul>	1 <i>7</i> 9、 187
写真のサイズが大きすぎます。 受信できません。	• 画像サイズが縦 4320 ×横 7680 を 超えている	・画像サイズが縦最大 4320 ×横最大 7680 を超えている写真は取り込め ません。	177
送信機器を本機の受光部に近づけて再度送信してください。	<ul><li>・距離が離れすぎていたり、受光部に対し送信機器の角度が真っ直ぐではない</li><li>・赤外線を利用したテレビゲーム機などを近くで使用している</li></ul>	・本機のIrSS(高速赤外線通信)受光 部と相手側の送光部を20cm以内で 真っ直ぐ直線上になるようにして送 信してください。 ・本体前面の扉は開けた状態で送信し てください。	178
		・赤外線を利用している機器と本機 を離す、または操作を止めてから再 送信してください。	178
データの容量が大きすぎます。 受信できません。	• 3.5MB より大きい容量の写真データ を送信した	・IrSS 機能で受信できる写真は最大 3.5MB です。 ・データ容量の大きい写真は、写真入 力端子から取り込んでください。	177 179
ハードディスクが満杯で受信できません。不要なタイトルを削除してください。	<ul><li>ハードディスクの空き容量が無いた め写真の取り込みができない</li></ul>	<ul><li>ハードディスク内のタイトルを消去し、空き容量を増やしてから操作してください。</li></ul>	149. 184

## ■写真入力端子からの写真取り込みに関するエラーメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
あと2分で予約が開始しますので取り込みを中断しました。終了後、再接続してください。	・予約開始のため写真取り込みを中断 ・予約録画終了後に再接続してくださしたとき い。		179
写真が一杯になりましたので中断しました。 不要な写真を消去してください。	「し ・写真取り込み中に、アルバム内の写真 ・大切な写真は DVD-RW ディスクに が 4000 枚となったため、写真の取 り込みができない 写真を消去してから再接続してくだ さい。		186、 187
写真が一杯なのでこれ以上取り込め ません。不要な写真を消去してくだ さい。	・アルバム内の写真は 4000 枚までと なっている	<ul><li>大切な写真は DVD-RW ディスクにコピーするなどして、アルバム内の写真を消去してから操作してください。</li></ul>	186、 187
写真の取り込みが出来なくなりました。 接続を確認してください。	・写真取り込み中に、接続機器の電源を切ったり、接続ケーブルを抜くなどして取り込みができなくなった		_
写真の取り込みを中断しました。	<ul><li>写真取り込み中に停止ボタンを押し、 取り込みを中断した</li></ul>		_
写真を取り込む場合は、放送視聴に 戻って録画などが終わってから再接 続してください。	・録画や再生など本機が動作している ときに、デジタルカメラを写真入力 端子に接続した	・本機が動作中は取り込みができません。 動作を停止(放送視聴状態)にしてか ら操作してください。	179
接続された機器には対応していません。	・デジタルカメラの USB 通信がマスス トレージクラスに対応していない	<ul><li>写真入力端子から入力可能なデジタ ルカメラはマスストレージクラスに 対応した機器です。詳しくはお使い のメーカーにお問合せください。</li></ul>	179
ハードディスクが満杯なので取り込めません。不要なタイトルを消去してください。	<ul><li>ハードディスクの空き容量が無いた め写真の取り込みができない</li></ul>	<ul><li>ハードディスク内のタイトルを消去し、空き容量を増やしてから操作してください。</li></ul>	149、 184
ハードディスクが満杯のため中断しました。 不要なタイトルを消去してください。	<ul><li>写真取り込み中に、ハードディスク の空き容量が無くなり写真の取り込 みができない</li></ul>	<ul><li>・ハードディスク内のタイトルを消去 し、空き容量を増やしてから再接続 してください。</li></ul>	149. 184

#### ■写真コピーに関するエラーメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
あと5分で予約を開始します。 写真のコピーを中断しました。	• 予約開始時刻となるため、写真コピーを中断した	・予約録画が終了してから操作し直してください。	_
写真のコピーができないため中断しました。 ××××枚コピーしました。	<ul><li>ディスクの空き容量が一杯になったり、 写真保存枚数が制限一杯になったこと から中断したとき</li></ul>		_
写真のコピーを中断しました。	<ul><li>写真コピー中に停止ボタンを押しコピーを中断した</li></ul>		_
写真用に初期化した DVD を挿入してください。	<ul><li>写真用フォーマットで初期化されていない DVD-RW ディスクを挿入し、写真コピー操作を行った</li></ul>	<ul><li>写真用フォーマットで初期化した DVD-RW ディスクを挿入し直してく ださい。</li></ul>	36
次の予約時間と重なるためコピーできません。予約が終了してから操作してください。	・写真枚数または容量が多く、予約開始時刻と重複する可能性があるとき	・予約録画が終了してから操作し直してください。	_
ファイナライズされていない DVD ディスクを挿入してください。	<ul><li>ファイナライズされている写真用 フォーマットの DVD-RW ディスク を挿入し、写真コピー操作を行った</li></ul>	<ul><li>ファイナライズされていない写真用 フォーマットの DVD-RW ディスク を挿入し直してください。</li></ul>	_
ディスクに保存できる枚数を超えています。 写真の枚数を少なくして操作してく ださい。	・ディスクに保存されている写真が 4000 枚ある	・ディスクへコピーできる枚数は最大 4000 枚です。	
ディスクの容量が不足しています。 写真の枚数を少なくして操作してく ださい。	<ul><li>・空き容量の無いディスクに写真コピーした</li></ul>	<ul><li>・空き容量のあるディスクをセットするか、またはコピーする写真枚数を減らしてください。</li></ul>	57
録画を停止してから操作してください。	<ul><li>録画中に写真コピーを行おうとした</li></ul>	・本機が動作中は写真コピーができません。動作を停止(放送視聴状態)にして から操作してください。	

#### ■グループ設定(写真)に関するエラーメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
1 グループの制限枚数を超えています。 100 枚以内で選択してください。	・選択したグループの写真枚数が 100 枚を超えてしまう	• 1 グループ内の写真枚数は最大 100 枚です。100 枚以内になるように写 真を選択してグループ作成操作を行っ てください。	183
グループ数が一杯なので作成できません。 不要なグループを解除してください。	・グループ数が 40 グループとなって いる	<ul><li>アルバム内に設定できるグループ数は最大40グループです。不要なグループをグループ解除してから操作してください。</li></ul>	183
グループをこれ以上増やせません。 (グループへの追加は可能です)	・グループ数が 40 グループとなって いるのにグループを作成しようとし た		183
このグループは保護されています。 保護を解除してから操作してくださ い。	<ul><li>グループ保護設定されているグループに写真を追加しようとした</li></ul>	<ul><li>グループ保護を解除してから操作して ください。</li></ul>	186
写真が 2 枚しかないため実行できません。 グループ全体をグループ解除してく ださい。	・写真 2 枚のグループで 1 枚の写真を 選択しグループ解除しようとした	<ul><li>グループ解除してください。</li></ul>	183

#### ■写真再生時のエラーメッセージ

テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
写真が再生できません。	<ul><li>写真データの読み込みに失敗したとき</li></ul>	<ul><li>アルバムを一度終了し、操作し直してください。</li></ul>	_
	• 写真ファイルが壊れているとき		_

# ■その他のメッセージ

	プロック フ ピーフーーー テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
_	1	B-CAS カードの装着が不完全です	・B-CAS カードを正しく挿入してくだ	209
	してください。 B-CAS カードを挿入してい てもこのメッセージが表示 される場合は、カードを差 し直してください。		さい。	
A102	この B-CAS カードは使用できません。 正しい B-CAS カードを装着してください。	損していたり、IC チップが壊れている	れる場合は、B-CAS カスタマーセン ターおよびご覧のチャンネルのカスタ マーセンターまでご連絡ください。	209
A103	・この番組をご覧頂くには、 契約登録が必要です。詳 細は、ご覧のチャンネー のカスタマーセンターへ ご連絡ください。 ・この番組は有料放送です。 番組を視聴・録画するに はレコーダーに契約済み の B-CAS カードを挿入し てください。	<ul><li>・WOWOW や CS デジタル放送などの有料放送を無契約状態で選局した場合</li></ul>		_
A107	この B-CAS カードには必要な情報がありません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセンターへご連絡ください。	・ご覧のチャンネル用の B-CAS カード ではありません	・ご覧のチャンネル用の B-CAS カード を挿入してください。	209
C000	アクセスできませんでした。	・接続しましたが、サーバーへのアク セスができないとき	• 一度別のチャンネルを選局した後、 もう一度エラー表示のでたチャンネ ルを選局し直してみてください。	_
C006	番組で指定された情報センターへの接続に失敗しました。	正しくありません	・電話回線の接続を確認した上で、電話回線の設定内容をご確認ください。	245 ~ 254
C104	番組で指定されたプロバイ ダへの接続に失敗しました。	・電話回線の接続や電話回線の設定が正しくありません	・電話回線の接続を確認した上で、電話回線の設定内容をご確認ください。	245 ~ 254
C105	番組で指定されたプロバイ ダへの接続に失敗しました。	・電話回線の接続や電話回線の設定が正しくありません	・電話回線の接続を確認した上で、電話回線の設定内容をご確認ください。	245 ~ 254
C204	アクセスできませんでした。	・接続しましたが、サーバーへのアク セスができないとき	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまでご連絡ください。</li></ul>	_
C208	サーバー証明書が不正のた め、アクセスを中断します。	• 放送で送られたルート証明書が信頼できないため、アクセスを中断したとき	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまでご連絡ください。</li></ul>	_
C209	サーバー証明書に問題があり、アクセスを中断します。	・放送で送られたルート証明書の形式が 不正なため、アクセスを中断したとき	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまでご連絡ください。</li></ul>	_
E200	放送チャンネルではないため 視聴できません。	<ul><li>このチャンネル(番組)は視聴できません</li></ul>	ください。	_
E201	・天候の影響やアンテナの 接続状況などにより、受 信状態が悪くなっていま す。	・降雪や降雨障害などの電波障害また はアンテナの方向や角度がずれたこ とによりアンテナ信号が弱くなった とき		235、 265
_	・ライブ放送の受信状態が 回復しました。 ・降雨対応画面選択中です。			
E202	<ul> <li>放送が受信できません。 アンテナの接続状況や調整、アンテナ電源の設定をご確認ください。</li> <li>放送が受信しにくくなっています。 アンテナの接続状況や調整をご確認ください。</li> </ul>	<ul><li>アンテナが接続されていないときや、 放送が受信できないとき</li><li>電波状態が悪く放送が受信できない とき</li></ul>	<ul><li>アンテナ線やチャンネル設定は正しいですか。</li></ul>	191 ~ 196, 225 ~ 244

## ■その他のメッセージ(つづき)

	テレビ画面表示	エラーの内容	対応	ページ
E203	現在放送されていません。番 組表などで放送時間を確認し てください。	• 選ばれている放送局で、番組の放送 が終了している	• 選ばれている放送局で、番組が放送 されていないときに表示されます。	42
E204	○○ チャンネルが見つかり ません。番組表などでチャ ンネルを確認してください。	<ul><li>放送の無いチャンネルを選局したと</li><li>き</li></ul>	<ul><li>番組表などでチャンネルを確認してください。</li></ul>	44
_	・放送が受信できないため録画を停止しライブ放送に戻りました。 ・放送が受信できないため録画を停止しました。 ・受信状態が悪くなっていますが送に戻りました。 ・ライブで放送が受信しにくなっています。	<ul><li>アンテナが接続されていないときや、 放送が受信できないとき</li><li>電波状態が悪く放送が受信できない とき</li></ul>	<ul><li>アンテナ線やチャンネル設定は正しいですか。</li></ul>	191 ~ 196, 225 ~ 244
E210	○○ チャンネルのサービス は、この受信機では受信で きません。	<ul><li>本機で受信できないチャンネル(サービス)を受信しようとしたとき</li></ul>	<ul><li>別のチャンネルを選局してお楽しみください。</li></ul>	_
E301	データの通信に失敗しました。	・電話回線の接続や通信設定が正しく ありません	・電話回線の接続を確認して通信設定を正しく行ってください。	245 ~ 254
E400	データが受信できません。	・電波障害等によりデータを受信でき ない場合など	<ul><li>・一度別のチャンネルを選局した後、 もう一度エラー表示のでたチャンネルを選局し直してみてください。</li></ul>	_
E401	対象地域外のため、データを表示できません。 この受信機では、データを表示できません。	・対象地域外のデータ放送を選局しているとき	<ul><li>別のチャンネルを選局してお楽しみください。</li></ul>	_
E402	データの表示に失敗しました。	<ul><li>選んだチャンネルのデータの表示に 失敗したとき</li></ul>	<ul><li>・一度別のチャンネルを選局した後、 もう一度エラー表示のでたチャンネルを選局し直してみてください。</li></ul>	_
_	<ul><li>このネットワークにはテレビサービスはありません。</li><li>このネットワークにはラジオサービスはありません。</li><li>このネットワークにはデータサービスはありません。</li></ul>	・放送サービスの無い放送を選んだとき	・別の放送に切り換えてお楽しみください。	_
_	現在接続されている機器に は、コンテンツ保護の必要な 映像信号を出力できません。	・HDMI-DVI 変換ケーブルを使用し HDCP非対応のモニターと接続した 場合に表示されます		198
_	「入力切換」ボタンで放送視 聴に戻ってから操作してくだ さい。	・i.LINK 操作中にできない操作を行っ たとき	・入力切換ボタンを押し放送画面に戻してから操作してください。	141
_	アンテナ信号レベルが強すぎ て放送が受信できません。信 号レベルを調整してくださ い。		・ブースターの調整や減衰器の挿入が 必要です。販売店などにご相談くだ さい。	_
_	アンテナ線の接続や設定に不 具合がありますのでアンテナ 電源を「切」にしました。 受信できない場合は、本体の 電源を切ってから、アンテナとの接続を確認してくださ		・電源を入れ直してください。 BS デジタル放送や 110 度 CS デジタル放送が受信できない場合は、本体の電源を切り、アンテナとの接続を確認してから電源を入れなおしてください。	191 ~ 196
	U)°		• 放送が受信できているのにメッセージが出るときは、アンテナ電源を「切」 に設定してください。	235

# こんなときには? (接続・設定時)

#### 映像が乱れたり雑音が聞こえる場合は

- ・本機とテレビを接続しているコード類をアンテナ線と一緒に束ねないでください。テレビ放送を見るときに画面にノイズが出るなど、電波妨害の原因となることがあります。
- ・機器間の相互干渉による映像の乱れや雑音などを避けるため、電源コードや他の接続コード類をアンテナ線からできる限り離してご使用ください。
- ・「プログレッシブ設定」(→ **160** ページ)を「する」に設定しているときは、DVDの再生映像が乱れて見える場合があります。そのようなときは、「スタートメニュー」-「各種設定」-「本体設定」-「映像・音声設定」-「プログレッシブ設定」を「しない」に設定し直してください。

#### テレビのオートワイド機能が働かないとき

・コンポーネント映像入力端子に接続したときは、テレビのオートワイド機能は働きません。

#### ビデオデッキを接続していて、 テレビの映りが悪いときは

・ビデオデッキなどを中継してアンテナ線を接続すると、 テレビの映りが悪くなる場合があります。そのときは、 市販のブースターをご使用ください。

#### ビデオデッキからの映像を 正常に録画できないときは

・市販のビデオソフトなど、コピー防止機能の入ったテープを再生すると、コピー防止機能の働きにより本機では 録画(正常な録画)ができません。

#### 本機に接続したビデオデッキの 再生映像が見られないときは

・本機を使用(再生や録画)しているときは、接続したビデオデッキで再生しているビデオの映像が見られません。接続したビデオデッキからの映像を見るときは、本機の録画や再生を停止してからビデオデッキを接続している外部入力に切り換えてご覧ください。

# ディスクの再生時に音声が正常に聞こえないときは

・オーディオ機器と接続したときは、「スタートメニュー」 - 「各種設定」 - 「本体設定」 - 「映像・音声設定」 - 「音声出力レベル」 (→ 161 ページ) で設定を「ノーマル」 にすることをおすすめします。「シフト」に設定すると、ディ スク再生時に音声が正常に聞こえない場合があります。

#### 初めて電源を入れたが、「初期設定」画面 (→212ページ) が表示されないときは

- ・接続後、初めて電源を入れたときに「初期設定」画面が表示されない場合は、次を確かめてください。
- 1. 本機とテレビの接続ケーブルがはずれていませんか?
- 2. 映像・音声ケーブルで接続している場合、本機の出力端子からテレビの入力端子につながっていますか?
- 3. テレビの入力切換ボタンで本機がテレビに接続されている入力が選ばれていますか?
- 4. D 映像ケーブルと HDMI ケーブルが同時につながっていませんか? この時には、リモコンふた内の を初期設定画面が出るまで押し続けてください。
- 5. 上記を確認しても初期設定画面が表示されない場合、次の手順でリセットしてください。

















「する」選択

自動的に電源が切れます

⑥電源の赤ランプ点灯後、電源を入れる⇒初期設定画面表示

# 保証とアフターサービス

#### 保証書(別添)

● 保証書は、「お買いあげ日・販売店名 | 等 の記入をお確かめのうえ、販売店から受け 取ってください。

保証書は内容をよくお読みの後、大切に保 存してください。

#### ●保証期間

お買い上げの日から 1 年間です。 保証期間中でも、有料になることがありま すので、保証書をよくお読みください。

#### 使い方や修理のご相談など

●修理に関するご相談ならびにご不明な点 は、お買い上げの販売店、またはシャープ お客様相談センターにお問い合わせくださ い。(**→295**ページ)

#### 補修用性能部品の保有期間

- 当社は、ブルーレイディスクレコーダーの 補修用性能部品を、製品の製造打切後8年 保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維 持するために必要な部品です。

#### 修理を依頼されるときは 出張修理

● 「故障かな?と思ったら」(→ **264** ページ)を調べてください。それでも異常があるときは、使 用をやめて、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店にご連絡ください。

#### ご連絡していただきたい内容

• 品 名: ブルーレイディスクレコーダー

名:BD-HDW22 •形 BD-HDW25 BD-HDW30

•お買い上げ日(年月日)

•故障の状況(できるだけ詳しく)

ت • 所(付近の目印も合わせてお知 住 らせください)

お 名 前

•電話番号

• ご訪問希望日

便利メモ お客様へ… お買い上げ日・販売店名を記入されると便利です。

お買い上げ日					販売店	名	
年	月		電話	(	)	_	

#### 保証期間中

修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って修理させていただきま す。

#### 保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により 有料で修理させていただきます。

#### 修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構 成されています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金です。

#### 愛情点検



長年ご使用のレコーダーの点検を! こんな症状はありませんか?

- 電源コードやプラグが異常に熱い。
- ・映像が乱れたり、きれいに映らない。
- · その他の異常や故障がある。

以上のような症状のときは、スイッチを切 り、プラグをコンセントから抜いて使用を中 止し、故障や事故の防止のため必ず販売店に 点検をご依頼ください。なお、点検・修理 に要する費用は販売店にご相談ください。

# お客様ご相談窓口のご案内

修理・お取扱い・お手入れについてのご相談・ご依頼、及び万一、製品による事故が発生した場合は、<u>お買いあげの販売店</u>、または下記窓口にお問い合わせください。

電話番号をお確かめのうえ、お間違いのないようにおかけください。

FAX送信される場合は、製品の形名やお問い合わせ内容のご記入をお願いいたします。

#### ■よくあるご質問などはパソコンから検索できます。



シャープ お問い合わせ

検索

http://www.sharp.co.jp/support/



#### 使い方や修理のご相談

【お客様相談センター】

■IP電話などからフリーダイヤルサービスをご利用いただけない場合は・・・

DO ®

0120 - 001 - 251

携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

電話: 043 - 331 - 1626 FAX: 043 - 297 - 2696

〒261-8520 千葉県千葉市美浜区中瀬1-9-2

受付時間 ●月曜~土曜:9:00~20:00

●日曜·祝日:**9:00~17:00** (年末年始を除く)

●所在地・電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。(2008.05)



#### 「修理品引き取りサービス」のご案内

修理品引き取りサービスとは、電話で修理依頼をいただきますと、当社指定の運送業者が、お客様のご都合の良い日時に ご自宅まで訪問してお預かりし、弊社で修理完了後、ご自宅までお届けに伺うサービスです。

#### ご利用内容

#### ご利用料金

※サービスエリア:日本国内地域。ただし、沖縄県全域(離島を含む)及び鹿児島県奄美市・大島郡を除きます。

#### 運送費

保証期間内 無料

保証期間外 1,000円+梱包資材費+代引き手数料

※梱包料を含む往復料金(税別)

#### ■修理料金

保証期間内 無料(保証書記載の「保証規定」に準じます) 保証期間外 有料(修理内容により異なります)

L ※保証期間内でも有料になる場合があります。詳しくは保証書をご確認ください。

#### お申し込み

#### 【お客様相談センター】(上記参照)にお電話でお申し込みください。

#### お引き取り

#### 当社指定の運送業者がお引き取りに伺います。

■お引き取りの時間は下記時間帯よりお選びいただくことができます。

午前中 12:00~14:00 14:00~16:00 16:00~18:00 18:00~21:00

- ■お引き取り日はご依頼日の翌日以降となります。
- ■18:00~21:00の時間帯は土、日、祝日を除きます。
- ■交通事情などの理由によりご指定の時間にお伺いできない場合がございます。
- ※離島の場合は、船便等のスケジュールにより、ご訪問できる日時が変動します。
- ※修理品は当社指定の運送業者が梱包箱を持参してお伺いし、梱包させていただきます。

#### 修理・お届け

#### 修理完了後、シャープエンジニアリング(株)よりご連絡いたします。

- ■ご連絡時にサービス料金(修理料金+利用料)と発送日をご連絡いたします。
- ■当社指定の運送業者が修理完了品をお届けに伺います。
- ■サービス料金(修理料金+利用料)を指定運送業者に、現金でお支払いください。
- ※離島の場合は、船便等のスケジュールにより、ご訪問できる日時が変動します。

# 仕様

品名	7			ブルーレイディスクレニ		
形				BD-HDW22	BD-HDW25	BD-HDW30
751		÷₁ 🖃				
	ハードディスク	重 重		250GB (ギガバイト)	500GB (ギガバイト)	1TB (テラバイト)
	電源電圧			AC 100V、50/60 Hz 幅 434mm、奥行 343mm、高さ 68mm(突起部を除く)		
_	外形寸法			幅 434mm、奥行 343	3mm、高さ 68mm(尖	
般	本体質量				約 5.3kg	約 5.4kg
1.5.4	使用温度範囲			+5℃~+35℃		
	使用湿度範囲			10%~80%(結露なる	きこと)	
	動作姿勢			水平		
					1、BD-RE DL(2層)Ver.	
	録画可能ディスク	ク		BD-R SL(1層)Ver.1.1/	1.2/1.2 LTH TYPE, BD	I-R DL(2層)Ver.1.1/1.2
				DVD-RW、DVD-R、DVD	D-R DL(2層)	
	三色厂烷七十 /1 1		映像	MPEG2、MPEG4 AV	/C / H.264	
	記録圧縮方式 (H	חם . חח	音声	MPEG2 AAC、MPEG	31-L2	
	記録圧縮方式		映像	MPEG2		
	(DVD-RW/-R)		音声	  ドルビーデジタル (2ch	)、リニア PCM(2ch)(	(録画画質「XPI 時)
	(= : = ::::: ::,				約 44 時間	約 90 時間
		デジタル放送	地上Dハイビジョン画質		約63時間	約 127 時間
		NIXX	標準画質	約 44 時間	約88時間	約 180 時間
			2倍 <sup>**6</sup>	約 44 時間	約88時間	約 180 時間
			3倍**6	約66時間	約 132 時間	約 270 時間
			5倍 <sup>*6</sup>	約110時間	約 220 時間	約 450 時間
	録画時間* 1	デジタル放送		約36時間	約73時間	約 146 時間
	(HDD)	アナログ放送		約 48 時間	約96時間	約194時間
		アプログ版医 外部入力 <sup>*3</sup>	SP			約 350 時間
		外部人刀		約87時間	約 174 時間	
			LP	約 174 時間	約 348 時間	約 701 時間
			EP		約 653 時間	約 1316 時間
記録		\\		20 段階 (MN68 (SX	P相当) ~ MNU I から	選択可能)***
亚水	連続録画可能			最大 12 時間		
			BS/CS ハイビジョン画質			
		アンタル放达	地上Dハイビジョン画質			
			標準画質	約4時間20分		
			2倍**6	約4時間20分		
	録画時間*2		3倍**6	約6時間30分		
	(BD-RE :		5倍*6	約 10 時間 50 分		
	25GB 時 )	デジタル放送		約3時間30分		
		アナログ放送		約 4 時間 40 分		
		外部入力	SP	約8時間40分		
			LP	約 17 時間 20 分		
			EP	約 24 時間		
			, ,	20段階(MN68(SXP和	目当)~MN01から選択す	可能)*4
			XP	約1時間		
			SP	約2時間		
	録画時間* 1		LP	約4時間		
	(DVD-RW/-R: 4	4.7GB 時)	EP	約6時間		
			MNO1	約8時間		
			MN (マニュアル)			
				BD-RE SL(1層)Ver.2	.1、BD-RE DL(2層)Ve	r.2.1、BD-R SL(1層)
				Ver.1.1/1.2/1.2 LTH	H TYPE、BD-R DL(2層)	)Ver.1.1/1.2
画	   西州可料学 / フ /	<b>4</b> *2		BDビデオ、DVDビデオ	DVD-RW, DVD-R, DV	'D-R DL(2層)
再生	再生可能ディスク			DVD+RW (ビデオフォーマッ	トファイナライズ済)、DVD+R (ビ	デオフォーマットファイナライズ済)
	-		The state of the s	ら取り出せるもの)、音楽	-	
					マット)、CD-RW(音楽	
フォ	保存可能な画像で	ファイル形式(	(JPEG)		CT 準拠 /JPEG (Exif2.	
						(写真入力端子取り込み時)
トシステム	保存可能なファイ	1ルゾイ人			最大横 7680(最小縦 32	
テム	保存可能写真数			4000枚		
			ブ西西にまニナカフ		これの名しいはあるません	

<sup>※1</sup> **録画可能時間は目安です**。テレビ画面に表示される「残時間」は、きめ細かいシーンの多い映像や動きの多い映像など(ビットレートの高い映像)が録画できる時間の目安です。

- ※ 2 BD-RE Ver.1.0 は本機では使用できません。(カートリッジタイプのディスクは使用できません。)
- ※3アナログ放送や外部入力を録画したときは、録画画質を「2倍」「3倍」「5倍」に設定していても「SXP」で録画されます。
- ※ 4 MN (マニュアル) の録画時間については、**62** ~ **63** ページ
- ※ 5 DCF は、(社) 電子技術産業協会 (JEITA) の規格「Design rule for Camera File system」の略称です。
- ※62倍は約12Mbps(うち連動データ放送2Mbps)、3倍は約8Mbps(うち連動データ放送2Mbps)、5倍は約4.8Mbpsで換算した録画時間です。特に、2倍、3倍の録画時間は、連動データ放送が計算値(2Mbps)より大きい放送があり、実際に録画できる時間は記載値よりも誤差が大きくなる場合があります。

形4	 名		BD-HDW22 BD-HDW25 BD-HDW30		
712		BS デジタル	001~999ch		
1		110度CSデジタル	000 ~ 999ch		
チュ		地上デジタル	011 ~ 528ch		
	受信チャンネル	VHF	1 ~ 12ch		
ナ		UHF	13~62ch		
'		CATV	C13 ~ C63ch		
タ		OATV	010 00001		
イマー	予約番組数		1 年 63 番組		
	映像入力		入力 1、入力 2 の 2 系統		
			ピンジャック: 1 V p-p (75 Ω)		
			入力 1、入力2の2系統		
	S映像入力		4ピンミニ DIN: Y = 1 V p-p (75Ω)		
			$C = 0.286 \text{ V p-p } (75 \Omega)$		
			入力 1、入力 2 の 2 系統		
	音声入力		ピンジャック (L/R): 2 V rms		
			(入力インピーダンス 22k Ω以上)		
	i.LINK 端子		2 系統(i.LINK/IEEE1394 準拠)		
	写真入力(USB	3)	1 系統 DC5V 500mA		
	HDMI 出力		1 系統		
			出力1の1系統		
	D1/D2/D3 映	像出力	Y: 1.0 V p-p (75 Ω)		
			C <sub>B</sub> 、C <sub>R</sub> : 0.7 V p-p (75 Ω)		
l			出力2の1系統		
	映像出力		ピンジャック: 1 V p-p (75 Ω)		
一烷	映像出力 S 映像出力		出力2の1系統		
学	S吨像出力		4 ピンミニ DIN: Y = 1 V p-p (75 Ω)		
			$C = 0.286 \text{ V p-p } (75 \Omega)$		
			出力 1 (D 映像出力側) と出力 2 (映像・音声出力側) の 2 系統		
	<b>立</b> 寺山-5		ピンジャック (L/R):2 V rms		
	音声出力				
			(1kHz OdB、出力インピーダンス 1.5k Ω以下)		
	光デジタル音声に	出力	1 系統		
			光コネクタ:角形光ジャック		
	同軸デジタル音	声出力	1 系統		
	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		ピンジャック: 0.5 V p-p (75 Ω)		
	BS · 110度C	S アンテナ入出力	入力と出力のそれぞれ 1 系統		
	20 110/20		75 Ω F 型コネクター		
	地上デジタル・アナログアンテナ入出力		入力と出力のそれぞれ 1 系統		
	地上ノンタル・.	アプロファファア 八山刀	75 Ω F 型コネクター		
	LAN 端子(10BASE-T/100BASE-TX)		1 系統		
	電話回線端子		モジュラー式 V.90 (56Kbps)		
付	リモコン、単3刑	 	ル、映像·音声コード、アンテナケーブル(両側 F 接栓ケーブル)、電源コード、		
属	B-CAS カード	(B-CAS カードユーザー登録	はいいない。 Grand Taraca (All Control of the Control o		
品	かんたん川ガイ	ド*. 接続・設定ガイド* コ	アミリンク操作ガイド*、保証書		

※ 当商品は日本国内向けであり、日本語以外の説明書はございません。This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

		BD-HDW22	BD-HDW25	BD-HDW30
消費電力		43W	44W	48W
待機時消費電力	クイック起動「する(設定 1)」および「する(設定 2)」時	34W	35W	38W
	クイック起動「する(設定 2)」時の 2 時間以降		同下	
	クイック起動「しない」	1.0W(時計表示	点灯) / 0.9W	(時計表示消灯)
エコモード			0.3W	

- ※ 消費電力、待機時消費電力は BS・110 度 CS デジタルアンテナ電源供給「切」時の値です。
- ●仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。
- 海外では使用できません。このブルーレイディスクレコーダーは日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。<This Blu-ray Disc Recorder is designed for use in Japan only and can not be used in any other country >
- あなたがテレビ(ラジオ)放送や録画(レコード録音)物などから録画(録音)したものは、個人として楽しむなどのほかは著作権法上の権利者に無断で使用できません。

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group. 本機搭載のソフトウェアは、Independent JPEG Group のソフトウェアを一部利用しております。

# 用語の解説

#### アルファベット

#### 1080i (1125i)

有効走査線 1080 本、インターレース(飛び越し走査)方 式。デジタルハイビジョンの高画質です。総走査線数を使って 「1125i」と呼ぶこともあります。

#### 1080p (1125p)

有効走査線 1080 本、プログレッシブ(順次走査)方式。総 走査線数を使って「1125p」と呼ぶこともあります。

#### 480i (525i)

有効走査線 480 本、インターレース(飛び越し走査)方式。 地上放送(VHF/UHF)やBSアナログ放送と同等の画質です。 総走査線数を使って「525i」と呼ぶこともあります。

#### 480p (525p)

有効走査線 480 本、プログレッシブ(順次走査)方式。総走 査線数を使って「525p」と呼ぶこともあります。

#### **AAC**

音声圧縮方式の一つで国際的な標準規格である、Advanced Audio Coding の略です。

地上デジタル /BS デジタル /CS デジタル放送の映像圧縮方式 である「MPEG-2」に採用されています。MPEG-1に採用され ている音声圧縮方式「MP3」より、1.4倍ほど圧縮効率が高くなっ ています。

#### **AACS**

Advanced Access Content System の略で、コンテンツ保 護技術の一つです。デジタル放送番組を BD ディスクに録画・ 再生する場合は、機器および BD ディスクがこの技術に対応し ていることが必要です。

#### ARIB(社団法人電波産業会)

電波法で規定される「電波有効利用促進センター」として、総 務大臣より指定を受けた機関のことです。

#### **B-CAS**

デジタル放送は不正コピー等を防ぐためにデータを暗号化して います。番組の著作権保護や有料放送の視聴等に利用されてい るのが B-CAS カードで、暗号化を解除するための鍵データを 記録した IC カードです。発行しているのが株式会社ビーエス・ コンディショナルアクセスシステムズ(B-CAS)です。

#### CATV

ケーブルテレビ(有線放送)のことです。

**CPRM** (Content Protection for Recordable Media) デジタルメディアに対する著作権保護技術のことです。 デジタル放送の「1回だけ録画可能」「ダビング10」などの録 画制限のある番組を録画・ダビングするには、CPRM 対応の録 画用 DVD が必要です。

#### D映像端子

コンポーネントと呼ばれる3本の輝度·色差信号(Y/Cb/Cr お よび Y/Pb/Pr) のコード接続を、1 本のコードで行えるよう に考案された端子です。D端子は、色差信号の他にも、走査線、 アスペクト比、インターレース/プログレッシブの情報を送る ことができます。

#### DD2ch

#### DR 録画

デジタル放送をそのままの画質でハードディスク(HDD)に録 画する方式です。録画した後の編集操作に制限はありますが、 デジタル放送ならではの美しい映像を録画することができます。 デジタル放送のHD(ハイビジョン)放送はハイビジョン画質で、 SD(標準)放送は標準画質で記録されます。

#### DTS

デジタルシアターシステムズ社が開発した、劇場向けデジタル 音声システムのことです。音声 6ch を使って、正確な音場定 位とリアルな音響効果が得られます。DTS 対応プロセッサー やアンプとの接続で映画館のような音声が楽しめます。

#### DTS-HD

DTSと比べてより高音質で多チャンネルに対応した、新し い音声圧縮技術です。原音と同じ音質で再生できる「DTS-HD Master Audio」と、より圧縮率の高い DTS-HD High Resolution Audioの二種類があります。HDMIケーブルを使っ て DTS-HD 対応の AV アンプやサラウンド機器と接続するこ とで、最大 7.1ch のサラウンド音声が楽しめます。

#### DVD-R DL

- 片面 2 層の DVD-R ディスクのことです。
- ・ VR フォーマットで使用しているとき、連続で録画できる時 間は9時間です。

#### DVI

Digital Video Interface の略で、デジタル方式の映像信号の インターフェースです。液晶モニターやプロジェクターなどに 搭載されています。

**HDCP** (High-bandwidth Digital Content Protection system)

映像再生機器から表示機器にデジタル信号を送受信する経路 で、不正コピーを防止する著作権保護技術です。

#### HDMI

High Definition Multimedia Interface の略で、ハイビジョン 映像信号、マルチチャンネルオーディオ信号、双方向伝送対応の コントロール信号を 1 本のコードで接続できるデジタル AV イ ンターフェースです。デジタル信号を圧縮せずに転送するので、 高品位な画質・音質をシンプルな接続で楽しむことができます。

#### i.LINK(TS)

i.LINK とは、i.LINK 端子を持つ機器間で、映像や音声などのデー 夕転送や、接続した機器の操作ができるシリアル転送方式のイ ンターフェースです。i.LINK は、IEEE1394 をなじみやすく 表現するための呼称で、IEEE(米国・電気電子学会)によって 標準化された国際標準規格です。

i.LINK はソニー株式会社の商標です。

TS とはトランスポートストリーム (Transport Stream) の略で、 多重信号形式の 1 つです。映像や音声、データなどの個別のスト リームを、アプリケーションや伝送路の種類によらずに共通の信 号形式で扱い、1つのストリームとして伝送できるシステムのこ とです。

#### JPEG ファイル

静止画ファイルを圧縮する技術の1つです。ファイル容量を小さ くできるので、デジタルカメラやインターネットなどで、広く使 われています。

#### PCM (Pulse Code Modulation)

アナログの音声信号をデジタル信号に変換する方式の 1 つです。音楽 CD はこの方式を利用しています。

#### RW コンパチブル (RW COMPATIBLE)

VR フォーマットで記録された DVD-RW が再生できる機能を示しています。

この機能がある DVD プレーヤーには、RW表示があります。

#### VR フォーマット

DVD にデジタル放送を録画できる録画方式です。

#### あ行

#### 裏録予約機能

本機は BS・110度 CS デジタルチューナー、地上デジタルチューナーをそれぞれ 2 つずつ搭載しており、デジタル放送の番組を 2 つ同時に録画することができます。2 つの番組を同時に録画する場合、どちらかの番組を予約設定で「裏録予約」にすることで同時録画が可能となります。地上アナログ放送と BS/CS/ 地上デジタル放送を同時に録画する場合は、BS/CS/ 地上デジタル放送を「裏録予約」にします。

#### エコモード

電源切のときの待機電力を抑えるための機能です。

#### 追いかけ再生

HDD (ハードディスク) に録画しながら、録画中の番組を再生して見ることができます。

#### オリジナル/プレイリスト

他機で作成したプレイリストの再生が楽しめます。(本機でプレイリストを作ることはできません。)

#### オリジナル

テレビ放送や外部入力などを録画した映像 (タイトル) を 「オリジナル」と呼びます。

#### プレイリスト

オリジナルのタイトルから、必要なシーンだけをコピーして再生したりできるタイトルのことを「プレイリスト」と呼びます。(オリジナルタイトルはそのまま残ります。)

#### 音声出力レベル

BD ビデオや DVD ビデオディスクの再生で、ドルビーデジタル音声の平均音声を上げるかどうかを設定する機能です。

#### か行

#### ケーブルテレビ (CATV)

契約者と放送局をケーブルで直接結んで番組を提供する有線放送です。

#### 高速ダビング

パソコン上でのデータコピーのように、タイトル(録画した番組)を画質を劣化させることなく、そのままの画質でダビングする機能です。

#### コピーガード(コピー制御信号)

複製防止機能のことです。著作権者などによって複製を制限する旨の信号が記録されているソフトおよび放送番組は録画することができません。

#### コピー防止機能

複製禁止の機能のことです。著作権者などによって複製を制限 する信号が記録されているソフトや放送番組を録画することは できません。

#### さ行

#### 視聴制限(パレンタルレベル)

デジタル放送やBDビデオ、DVDビデオディスクの中には、 視聴者の年齢に合わせて、放送やディスクを見るための規制レベルが設定されているものがあります。そのような放送やディスクを視聴したときの規制レベルを設定することができます。

#### 写真用フォーマット

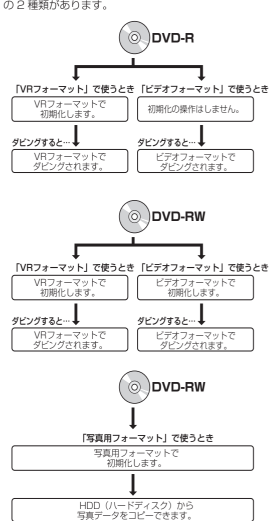
携帯電話やデジタルカメラから HDD(ハードディスク)に取り込んだ写真を DVD-RW にコピーするための専用フォーマットです。

#### ジャストダビング

HDD (ハードディスク) から BD・DVD ディスクへダビング するとき、1 枚のディスクに収まるようにタイトルの記録時間 に合わせて録画画質を選択し、録画する機能です。

#### 初期化

BD·DVDディスクを録画/ダビングできるようにすることです。 DVD-RW の場合、初期化には「VR フォーマット」、「ビデオフォーマット」、「写真用フォーマット」の3種類があります。 DVD-R の初期化には「VR フォーマット」と「ビデオフォーマット」の2種類があります。



※ このディスクは本機では再生できません。ファイナライズ後に パソコンでご覧ください。

#### スキップ

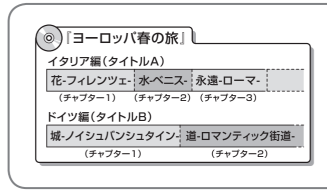
選局をしたときに放送のないチャンネルをとばして選局できる 機能です。

#### 括行

#### タイトルとチャプター、ディスク内の構成

録画した番組のことを「タイトル」といいます。 タイトルは、さらに「チャプター(章・区切り)」という単位 で構成されています。

実際には、次のような構成になっています。

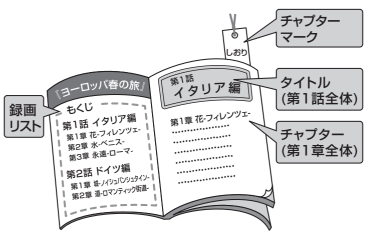




タイトルとチャプターを短編小説に例えると、次のような関係になります。

- タイトル = 話
- チャプター = 章
- チャプターマークを付ける = しおりをはさむ
- ・ 録画リスト = もくじ

本機では、BD や DVD ディスクに記録されたタイトルにチャプターマークを追加(チャプター分割)したり、チャプターマークを削除(チャプター結合)したりすることはできません。



#### タイムシフト

本機は放送視聴中に、タイムシフト視聴設定で設定した一定時間ぶんを自動で録画しています。これにより、後から放送をさかのぼって視聴することができます。

#### ダウンロードサービス

電波を通して本機の性能を向上させるソフトウェア更新サービスを行うことができます。このサービスをダウンロードサービスといいます。ダウンロードを行うことでデジタル放送の新しいサービスに対応することも可能になります。

#### ダビング 10

- 「ダビング 10」の番組は、本機に録画したあと BD や DVD へ 10回までのダビングが可能です。ただし、10回目は移動(ムーブ)となり、ダビングするとハードディスクから番組が消去されます。
- ・ すべてのデジタル放送が「ダビング 10」に対応しているわけではありません。「1回だけ録画可能」の番組は1回のみの移動(ムーブ)となります。

#### 地上アナログ放送

従来の UHF・VHF 放送(アナログ放送)のことです。 地上デジタル放送と対比した呼び方です。

#### チャプター

ディスクのタイトル中にある章をチャプターといいます。

#### つづき再生

ディスクの再生中に一度停止すると、停止した位置を本機が記 憶し、停止した位置から続けて再生することができる機能です。

#### デジタル放送

デジタル放送は、ハイビジョン放送(1080i)と標準放送 (480i) の2つの放送があります。

- HD 放送……ハイビジョン放送のことです。
- SD 放送……標準スタンダード放送のことです。

#### 電子番組表

テレビ画面に表示される番組表のことです。テレビ画面で、視聴したい番組や予約録画したい番組を選べます。

#### 同時録画再生

録画しながら、録画済みの番組を再生して見ることができる機 能です。

#### ドルビーデジタル (5.1ch)

ドルビー社が開発した立体音響効果のことをいいます。ドルビーデジタル (5.1ch) 対応プロセッサーやアンプとの接続で、映画館のようなディスクの再生音声が楽しめます。

#### ドルビーデジタルプラス

ドルビーデジタルと比べてより高音質で多チャンネルに対応した、新しい音声圧縮技術です。HDMIケーブルを使ってドルビーデジタルプラス対応のAVアンプやサラウンド機器と接続することで、最大7.1chのサラウンド音声が楽しめます。

#### ドルビー TrueHD

ドルビーデジタルプラスと比べてより高音質で多チャンネルに対応した、新しい音声圧縮技術です。原音と同じ音質で音声を再生できます。HDMIケーブルを使ってドルビー TrueHD対応の AV アンプやサラウンド機器と接続するとことで、最大7.1ch のサラウンド音声が楽しめます。

#### ニュース・天気

本機には、電源「切」のとき、地上デジタル、BS デジタル放送のニュース・天気番組を自動的に録画する機能があります。 最新のニュース・天気番組情報などを録画するチャンネルを、あらかじめ設定しておくことにより自動で録画されますので、いつでもご覧いただくことができます。

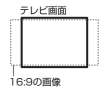
#### は行

#### パンスキャン

4:3

PS

4:3のテレビと本機を接続しワイド(16:9) 記録のディスクを再生したときに、再生画像の左右をカットし4:3のサイズにする機能です。



#### ビットストリーム

圧縮されたデジタル信号のことです。このデジタル信号をそのまま出力することをビットストリーム出力といいます。ビットストリーム出力した音声信号を再生するためには、ドルビーTrueHDやDTS-HDなどに対応したオーディオ機器とHDMIケーブルを使って接続することが必要です。

#### ビデオフォーマット

市販の DVD プレーヤーで再生できる録画方式です。市販の DVD プレーヤーなどで再生するには、ファイナライズという 処理が必要です。

#### ファイナライズ

DVD-RW/-R を他の機器でも再生できるようにすることです。 DVDの場合、DVD-RW や DVD-R に対応した他の DVD プレーヤーで、本機でダビングしたディスク(ビデオフォーマット)を再生できるようになります。(全ての DVD プレーヤーでの再生を保証するものではありません。)

DVD-RW(VR フォーマット)のディスクを再生できる DVD プレーヤーは  $\mathbf{RW}$  表示の付いた DVD プレーヤーです。

#### DVD のファイナライズ

市販のDVDビデオと 同等のデータ形式





DVD-RWまたは DVD-Rにダビング…

・他のDVDプレーヤーで 再生できます。





compatible ・他のDVD-RW対応のプレ

 「1回だけ録画可能」「ダビング 10」の番組をダビングしたディスクは、CPRM対応のプレーヤーで再生できます。

-ヤーで再生できます。





DVD-Rにダビング…

- ・DVD-R VRフォーマット対応 のDVDプレーヤーで再生でき
- 「1回だけ録画可能」「ダビング 10」の番組をダビングしたディスクは、CPRM対応のプレーヤーで再生できます。

#### ファミリンク機能

ファミリンク機能とは、HDMI CEC ( ${\bf C}$ onsumer Electronics  ${\bf C}$ ontrol)を使用し、HDMI で規格化されているテレビや DVD レコーダー、AV アンプを制御するためのコントロール機能です。テレビのリモコンでレコーダーを再生したり、録画、予約録画などが行えます。

#### フォトシステム

IrSS(高速赤外線通信)機能に対応している携帯電話の写真を ハードディスクに保存して、テレビで見たり、デジタルカメラ の写真を保存してテレビで見ることができる機能です。

#### プレイリスト

他機で作成したプレイリストの再生が楽しめます。(本機でプレイリストを作ることはできません。)

オリジナルのタイトルから、必要なシーンだけをコピーして再生したりできるタイトルのことを「プレイリスト」と呼びます。

#### プログレッシブ(順次走査)方式

映像の1フレーム(コマ)を2つのフィールド画像で半分ずつ表示するインターレース方式に対し、1フレームを1つの画像で表示する方法です。従来のインターレース方式が1秒を30フレーム(60フィールド)で構成するのに対し、初めから1秒を60フレームで構成することで高品質な画像を再現できます。

#### ブロックノイズリダクション

低い録画画質で録画した番組の再生時、動きの速い部分で生じるブロック状のノイズを軽減します。

#### ま行

#### マルチアングル

BD・DVDビデオディスクの特長の一つで、同じ画像を角度を変えて撮影したものを、一枚のディスクに収録し、アングルを変えて再生画像を楽しめる機能です。(マルチアングル記録のディスクで楽しめる機能です。)

#### マルチ音声

デジタル放送やBD・DVDビデオディスクの特長の一つで、同じ画像に対して異なる音声をいくつも記録し、音声を切り換えて楽しめる機能です。

#### マルチビューサービス放送

地上デジタルや BS デジタルの標準テレビ信号を利用した放送です。最大 3 つの映像を同じチャンネルで楽しめます。対応した信号を放送局側が送信する必要があります。

#### 見どころ画面

1 タイトルを 28 等分して静止画表示して、見たいシーンを選んでそこから再生させる機能です。

#### モスキートノイズリダクション

画像の輪郭部分等で生じるチラツキを軽減します。

#### 5行

#### リージョン番号(再生可能地域番号)

BD ビデオや DVD ビデオは、各国に合わせて再生できるソフトが決められています。その再生できるディスクの番号をリージョン番号といいます。

本機では、BDビデオはリージョンコード「A」、DVDビデオはリージョン番号「2」または「ALL」のソフトが再生できます。

#### リニア PCM 音声

BD·DVD·音楽用 CD に用いられている信号記録方式です。

#### リモコン番号

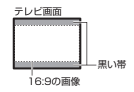
本機を操作するためのリモコンの信号の種類です。リモコン番号は、「リモコン番号 1」「リモコン番号 2」「リモコン番号 3」の3種類があります。

#### レターボックス





4:3のテレビと本機を接続しワイド(16:9) 記録のディスクを再生したとき、上下に黒い帯のある画像で再生される機能です。



参考画質

#### 録画画質

録画するときの画質を設定することができます。

ビデオテープの標準 (SP) /3 倍 (EP) と同じように、本機 のHDD(ハードディスク)に録画するときは以下の録画画質 を設定できます。

- DR……デジタル放送をそのままの画質で HDD(ハードディ スク)に予約・録画したいときに設定する録画画質です。 BD に放送画質のままダビングしたいときも、DR に設定し て録画します。
- ・2倍……圧縮したハイビジョン画質で、デジタル放送を長 い時間録画できる録画設定です。
- ・3倍……圧縮したハイビジョン画質で、デジタル放送を長 い時間録画できる録画設定です。
- 5 倍……圧縮したハイビジョン画質で、デジタル放送をよ り長時間録画できる録画設定です。
- SXP······BD ディスクに地上アナログ放送をダビングする ときにおすすめの録画画質です。
- XP……高画質で録画したいときに設定する録画画質です。 ハイビジョン画質(放送画質)での録画はできません。片 面一層の DVD ディスクの場合、1 時間録画できます。
- ・SP……標準の画質です。片面一層の DVD ディスクの場合、 2時間録画できます。
- LP……標準の2倍長い時間録画できる録画設定です。
- EP……標準の3倍長い時間録画できる録画設定です。
- ・MN ○○……録画画質をHDD・BDで 20 段階、DVDで 65 段階の中から選択できるマニュアル録画設定です。

#### 録画画質変換ダビング

ダビングする際に、録画画質を変更してダビングする機能です。 (ダビング元の映像より高画質になることはありません。)

#### 録画(記録)フォーマット(方式)

DVD に記録する場合は、VR フォーマットとビデオフォーマットの 2つの録画フォーマット(方式)があります。(それに加えて、本機 の場合、DVD-RW に写真をコピーするための写真用フォーマットが あります。) 録画する前に使用目的に合わせてあらかじめ初期化する 必要があります。

- VR フォーマット……HDD (ハードディスク) に録画したデジタ ル放送の番組を DVD にダビングするときに使う記録方式です。
- **ビデオフォーマット**……本機でダビングした DVD ディスクを他 の DVD プレーヤーで再生することができる互換性に優れた記録 方式です(ファイナライズ処理が必要です)。デジタル放送のダビ ングはできません。
- **写真用フォーマット**……HDD(ハードディスク)に取り込んだ写真デー 夕を DVD-RW にコピーし保存するための専用フォーマットです。 写真用フォーマットのディスクは、本機では再生できません。 DVD の内容を HDD (ハードディスク) にコピーし、HDD から 再生することができます。パソコンで再生するときは、DVDのファ イナライズを行ってください。

#### 録画リスト

録画した番組が一覧で確認できるリスト画面です。録画リストは、画 面リストとタイトル名リストが選択できます。

#### DVD-R/-RW HDD RD 録画画質と録画時間 録画時間 録画時間 録画時間 マニュアル \*1(BD-HDW30) <sup>\*2</sup>(25GB) (4.7GB) (VHSとの比較) ハイビジョン画質(DR) 約90時間 約2時間10分 画質が きれい さらに高画質 デジタル放送を HDDへ録画時 おすすめ! BDへのデジタル 放送ダビング時 ハイビジョン長時間(2倍) 約180時間 約4時間20分 HD06 約270時間 約6時間30分 ハイビジョン長時間(3倍) HD02 おすすめ! \*\*4 約450時間 ※4 ※5 約10時間50分 ハイビジョン・より長時間 (5倍) 地上アナログ放送を HDDへ録画時おすすめ! BDへの地上アナログ 放送ダビング時おすすめ! 高画質 (SXP) **MN68** 約146時間 約3時間30分 (XP) 約4時間40分 S-VHSクオリティー以上 高画質 **MN65** 約194時間 約60分 ・DVDダビング時 おすすめ! **MN37** 約350時間 約8時間40分 約120分 S-VHSクオリティー 標準画質 (SP) 約701時間 MN13 約17時間20分 約240分 長時間 (LP) VHSクオリティー より長時間(EP) **MN05** 約1316時間 約24時間 約360分 VHS 3倍モード 長時間 MNO1 約1403時間 約24時間 約480分 VHS 3倍モード以下:

- ※ 1 BD-HDW22/BD-HDW25 の録画時間は 60 ページをご覧く
- ※22層ディスクの録画時間は60ページをご覧ください。
- ※ 3 BS ハイビジョン (約 24Mbps 換算) の録画時間です。
- ※42倍は約12Mbps(うち連動データ放送2Mbps)、3倍は約 8Mbps (うち連動データ放送 2Mbps)、5 倍は約 4.8Mbps で換算した録画時間です。特に、2倍、3倍の録画時間は、連動デー 夕放送が計算値(2Mbps)より大きい放送があり、実際に録画 できる時間は記載値よりも誤差が大きくなる場合があります。 上記の録画時間はBS デジタルハイビジョン放送を録画(ダビ ング)したときの時間の目安です。

SD(標準)放送の場合は、記載されている時間より2倍~3倍長く 録画が行えます。(ただしBDの録画時間は最大で24時間です。)

※5 BD 録画画質の5倍は、高速ダビング時のみ選ばれる録画画質 です。

# さくいん

英数字			IrSimple
10 秒戻し	52, 107, 10	9, 120	IrSS(高速赤外線)
1回だけ録画可能	21, 58, 127	~ 129	ISDN 回線(デジタ
2 画面		103	JPEG ファイル(制
2倍/3倍/5倍	59, 60, 64, 7	3, 136	LAN 端子
30 秒送り	52, 107, 10	9, 120	LP
AAC	161, 20	5, 207	MN ○○ (マニュフ
AACS	21, 5	8, 131	
ACCESS	2 <sup>.</sup>	7, 209	MN 録画画質設定
AQUOS 純モード	2	2, 198	P in P
B-CAS カード	8, 4	1, 208	SP
BD/DVD 再生設定	16	3, 167	SXP
BD/DVD ランプ	22, 41, 101, 10	4, 105	S 映像コード
BD-R (SL, DL)	21, 36, 128, 259	~ 262	S 映像出力端子
	21, 36, 128, 259		S 映像入力端子
			VHF・UHF アンテ
			VHF・UHF チャン
	レアンテナ端子 23, 192		VR フォーマット
			36, 6
	19		XP
	21, 12		
	······2: 端子2:		あ行
	-ビス)27, 16		頭出し(スキップ)
	24		アルバム
			アングル
	161, 204, 20		アングル番号
	21, 36, 128, 259		アングルマーク
	21, 36, 128, 259		暗証番号設定
			アンテナ接続
	3		アンテナ設定
			アンテナ電源 (BS
			一時停止
	2		一発起動(クイック
			インデックス画面図
	59, 60, 64, 7		裏録予約
			裏録ランプ
			映像・音声コード
			映像・音声設定
	į2		映像切換
	23, 170, 198, 20		映像出力端子
			映像設定(番組詳細
			映像入力端子
			液晶設定(液晶バッ
			エコモード
	カ/ TS) 端子2		大コ L一
	/)/ TS)		
			延長予約
	24		追いかけ再生 オートチャプター記
IC 电动		∠40	オートナヤノダー語

rSimple	177
· rSS(高速赤外線通信)機能 22, 177 ~	
SDN 回線(デジタル回線)	
JPEG ファイル(静止画)177,	
_AN 端子23,	
_P59, 60, 64, 73,	
MN ○○(マニュアル録画画質)	
59, 61 ~ 63,	159
MN 録画画質設定61,	
P in P	
SP59, 60, 64, 73,	
SXP59, 60, 64, 73,	
 3 映像コード144,	
5 映像出力端子23,	
5 映像入力端子23, 144, 193, 195,	
VHF・UHF アンテナ端子23, 192 ~	
VHF・UHF チャンネル設定	
VR フォーマット	LLO
36, 63, 128, 129, 159, 259 ~	263
XP59, 60, 64, 73,	
\r59, 00, 04, 75,	130
あ行	
<b>91]</b> 頭出し(スキップ)	108
原山り (ヘチック)31, 180,	
アングル	
アングル番号	
アングルマーク111, 117,	
暗証番号設定165,	
アンテナ接続191~	
アンテナ設定235 ~	
アンテナ電源 (BS・CS)190,	
一時停止52,	
ー発起動(クイック起動)	
インデックス画面変更	
裏録予約	
裏録ランプ22	
映像・音声コード8, 144, 199~	
映像・音声設定	
快像切換25, 51, 111,	
快像出力端子23,	
快像設定(番組詳細情報取得)79	
快像入力端子23, 144, 193, 195,	202
夜晶設定(液晶バックライト)	164
エコモード	38
技番43,	241
延長予約68~	~71
追いかけ再生	113
オートチャプター設定	150

お知らせ (スタートメニュー)	255	システム動作テスト	165
おすすめ消去リスト	86	視聴年齢制限設定	165
おたすけ博士 (ヘルプ機能)	28	視聴メニュー	
オリジナル	96	25, 51, 105, 110 $\sim$ 1	112, 116 ~ 117
音楽用 CD	105	字幕	51, 111
音声切換	25, 50, 110	字幕言語	117, 164, 167
音声記録方式設定	159	字幕表示設定	165
音声出力端子23,	199, 200, 206	写真データ	177 ~ 189
音声設定(番組詳細情報取得)	79, 82	写真入力端子	22, 177, 179
音声入力端子23, 144,	193, 195, 202	写真入力ランプ	.22, 178 ~ 179
		写真用フォーマット	36, 262
か行		ジャストダビング	130, 134
外部機器	31, 144, 202	受信強度	235 ~ 236
外部入力	43, 145	受信チャンネル(地上アナログ放送	)232
外部入力音声設定	159	受信微調整(地上アナログ放送)	232
カウンター表示2	7, 33, 57, 117	受信メッセージ	255
重ね録り(保存設定)	79, 81	消去 1	148 ~ 150, 184
画質調整	164	初期化	36, 262
画面表示	32	初期設定	212
画面リスト	95	推奨ディスク	262, 263
乾電池	8, 26	数字ボタン42, 43, 166	, 234, 240, 243
機能切換	163	スカパーチューナー	3, 78, 234
逆スロー再生	109	スキップ(BS・110 度 CS デジタ	ル放送)244
クイック起動設定 (一発起動)	161, 218	スキップ再生	108
国コード一覧表	167	スキップ (地上アナログ放送)	232
グループ	97, 183	スキップ(地上デジタル放送)	241
グループ設定7	9, 81, 99, 183	スタートメニュー	30
ケーブルテレビ (CATV)	78, 193, 195	スライドショー再生	180, 181, 185
ケーブルテレビ(CATV)の録画・		スロー再生	109
予約録画	78, 193, 195	静止画再生	108
ケーブルテレビ(CATV)ボックス	193, 195	接続設定リセット	25, 215
消さないで (保存設定)	79, 81	設定リセット	162, 216, 293
言語コード(字幕、音声、メニュー)-	覧表 167	選局42	2 ~ 43, 46 ~ 49
高速ダビング	128 ~ 130	双方向サービス設定	165
個人情報初期化	162	双方向サービス(双方向通信)	245 ~ 254
個別設定(地上アナログ放送)	232		
コマ送り再生	109	た行	
コンポーネント映像入力端子	199	タイトル56, 86, 92, 94	, 118 ~ 126, 146
		タイトル全消去	150
さ行		タイトル選択消去	149
サーチ (早送り/早戻し)	108	タイトル番号(トラック番号)	33, 117
再生90, 94, 97,	101, 104, 105	タイトル保護設定(保護する/保護	解除)146
再生経過時間(カウンター表示)	27, 33, 117	タイトル名変更	151
再生できないディスク	260	タイトル名リスト	95
再生できるディスク	260	タイムシフト視聴	52
残量 (残時間・空き時間)	32 ~ 33, 57	タイムシフト視聴設定	164
シーン(部分)消去	119	ダウンロードサービス	27, 165, 256
しおり	56, 65, 91	ダウンロード設定	165

ダビング	127 ~ 143	同時録画再生	115
ダビング 10	21	時計合わせ (日付・時刻設定)	217
ダビング・再生できないディスク	261	時計表示	27
ダビング・再生できるディスク	261	トップメニュー	102
ダビング予約	142	トラック	108, 117
地域設定(地上デジタル放送)	234	ドラマ延長予約	70
地域選択(地上デジタル放送)	234	トランスモジュレーション方式	191, 237
地域番号(地上アナログ放送)	226	ドルビーデジタル159,	161, 205, 207
地域番号早見表/一覧表	227 ~ 231		
地上アナログチャンネルの自動設定	226	な行	
地上デジタル・地上アナログ(VHF/U	HF)	並べ換え	98, 182
アンテナ端子23	3, 192 ~ 196	二ヶ国語音声設定	159
地上デジタルチャンネルの自動設定	237	二重音声番組	50 ~ 51, 110
地上デジタル放送	20, 43, 208	日時指定予約	72
チャプター	56, 65, 95	ニュース・天気録画設定	88
チャプター(章)結合	123		
チャプター(章)分割	121	は行	
チャプター番号	33, 117	ハードディスク初期化	37
チャプターマーク(しおり)を付ける.		バックライト	
チャンネルスキップ2	32, 241, 244	早戻し/早送り再生!	52, 107 ~ 108
チャンネル設定225, 2	37, 240, 243	番組延長	65, 69, 70
チャンネル表示(地上アナログ-個別)		番組詳細情報取得	79, 82
チャンネル表示(放送視聴中)	32	番組情報	32, 47, 50
ちょっと待って視聴(タイムシフト視耶	恵)52	番組表取得設定(地上デジタル放送)	165, 238
通信設定	245 ~ 254	番組表設定	165, 238
つづき再生	106	光デジタル音声出力端子	205
ディスクトレイ	34	日付・時刻設定(時計合わせ)	161, 217
ディスクの再生90,	91, 101, 104	ビデオフォーマット	
ディスクの種類	260 ~ 263	36, 63, 128, 129, 1	59, 259 ~ 263
ディスクの初期化	36, 262	ファイナライズ	155, 261, 263
ディスクのバージョン		ファミリンク機能	
ディスク保護(保護する/保護解除)	147	ファミリンク設定	163, 171
ディスクメニュー	102	フォトシステム	177 ~ 189
ディスク優先言語(字幕言語/音声言詞	吾/	付属品	8
メニュー言語)		プレイリスト	96
データ連動	50	フレーム単位	126
デジタルスーパーピクチャー	117	プロキシ(サーバ)	249, 254
デジタル設定	165	プロバイダ設定	249
デジタル放送の双方向番組	233	分配器	190
電源オフ時計表示設定		分波器(BS·U/V)	190
電源の入れかた・切りかた	41	ヘルプ機能 (おたすけ博士)	28
電源プラグ	210	編集	118
電源ボタン	22, 41	放送局名(地上アナログ放送)	228 ~ 232
 電源ランプ		ボード (掲示板)	
= 電子番組表		ポジション(地上アナログ放送)	
電子番組表の取得		保存設定	
電話回線端子		ポップアップメニュー	
同軸デジタル辛毒出力選子		木継で体えるディフク	

本体設定160
本体表示部27
ま行
毎日予約/毎週予約71, 73, 85
マニュアル録画画質 (MN)59, 61 ~ 63, 159
見どころ画面96
ムーブ21, 58, 127, 129
無操作オフ設定161
メーカー指定 (テレビの操作)219
文字入力152
文字表示設定163
や行
郵便番号設定234
予約の確認・取り消し・休止・変更
予約名設定・変更
予約リスト84, 85
予約録画
]/朴]歌画00 * 0 0 2
5行
- 10
らくらく一発予約
らくらく一発録画
らくらくセットアップ212
リセット264, 293
リピート再生112, 117
リモコン受光部26
リモコンに登録されているデジタル放送の
チャンネル43, 240, 244
リモコンの操作範囲26
リモコン番号223
連動データ放送50~51,58
録画64~82
録画画質58~60,61~63,64
録画画質変換ダビング130, 135
録画機能設定159
録画時間59~60,62~63
録画した番組の構成56
録画終了時刻65
録画フォーマット
36, 63, 128, 129, 159, 259 ~ 262
録画ランプ22, 64, 67, 73, 173
録画リスト92~96
わ行
ワンタッチ切換172
ワンタッチ録画172

# 

#### エコロジークラスでいきましょう。シャープ。



ブルーレイディスクレコーダー BD-HDW22/BD-HDW25/BD-HDW30

#### この製品は、こんなところがエコロジークラス。

#### 省エネ 低消費電力/省スペース

エコモード搭載により、待機時の低消費電力化、業界トップレベ ルを実現しました。

#### グリーン材料 すべての基板に無鉛ハンダを使用

使用している基板すべてに鉛を含まないハンダを採用していま す。環境に配慮したグリーン材料設計です。

#### 上手に使って、もっともっとエコロジークラス。

#### ○自動的に電源を切る設定を!

- ① 電源が入ったままの状態で、約3時間何も操作されないと 自動的に電源をオフする機能を採用しています。
- ② 予約録画中に追いかけ再生や別タイトルの再生を行った場 合、操作後に電源ボタンを1回押してください。 予約録画実行後に自動的に電源を切ることができますので、 効率的な省工ネになります。

■よくあるご質問などはパソコンから検索できます。



お問い合わせ

検 索

http://www.sharp.co.jp/support/



#### 使い方や修理のご相談

0120 - 001 - 251

携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

■IP電話などからフリーダイヤルサービスをご利用いただけない場合は・・・

電話: 043 - 331 - 1626 FAX: 043 - 297 - 2696

〒261-8520 千葉県千葉市美浜区中瀬1-9-2

**受付時間** ●月曜~土曜:9:00~20:00 ●日曜·祝日:9:00~17:00 (年末年始を除く)

●所在地·電話番号·受付時間などについては、変更になることがあります。(2008.05)



#### 「修理品引き取りサービス」のご案内

修理品引き取りサービスとは、電話で修理依頼をいただきますと、当社指定の運送業者が、お客様のご都合の良い日時に ご自宅まで訪問してお預かりし、弊社で修理完了後、ご自宅までお届けに伺うサービスです。

電話でのお申し込みにあたっては295ページの「ご利用料金」「お引き取り時間」「修理・お届け」を併せてご確認のうえ ご依頼ください。

お申し込み

#### 【お客様相談センター】(0120-001-251)にお電話でお申し込みください。

社 〒545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号